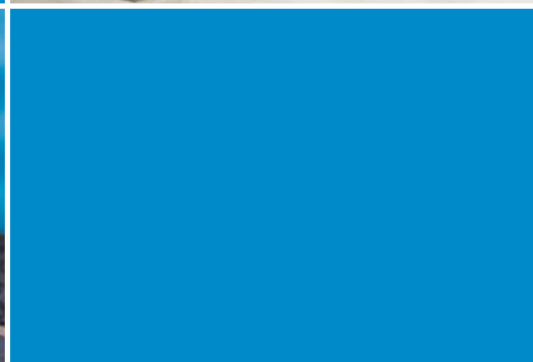
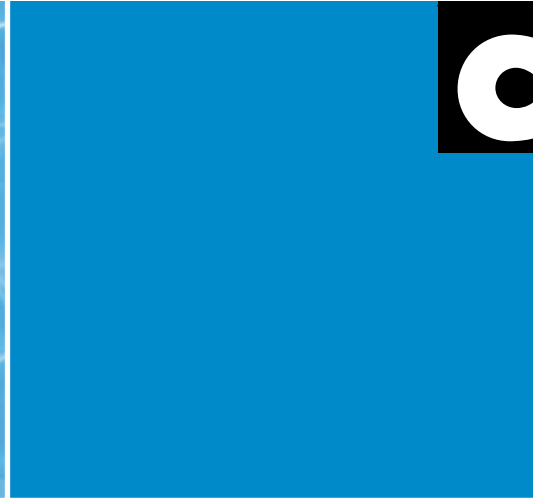


Ceresit



Ceresit lepicí malty jako součást systémových řešení

Průvodce výběrem vhodných produktů podle:

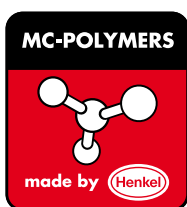
- druhu podkladu
- způsobu zatížení
- lepených materiálů

Přehled lepicích malt na obklady a dlažbu včetně doporučených systémových řešení.

Henkel

Kvalita pro profesionály

Ceresit – Značka kvality od firmy Henkel

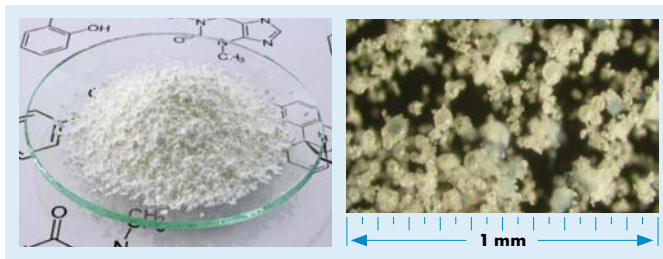


V závislosti na druhu podkladu, jeho stavu, očekávanému zatížení vlhkostí a typu podlahové krytiny nabízí Ceresit jak kvalitní lepidla pro obklady a dlažbu, tak i mnoho dalších materiálů, doplňujících systémová řešení, optimalizovaná pro příslušnou aplikaci. Dokonce i v případě náročných řešení, jako je například stavba bazénu nebo obklad nádrží na pitnou vodu, je Ceresit pro Vás ideálním partnerem.



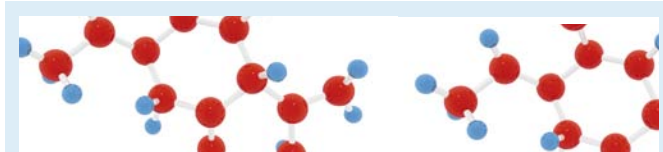
5 dobrých důvodů proč zvolit právě Ceresit:

- ▶ Ceresit, jako silná značka skupiny Henkel, plně využívá technologického know-how a zázemí koncernu. Má přístup k nejnovějším výsledkům výzkumu a vývoje a díky tomu je lídrem v moderních technologiích.
- ▶ Neustále zdokonalujeme naše produkty v závislosti na rostoucích požadavcích trhu a našich zákazníků.
- ▶ Klademe velký důraz na použití kvalitních surovin při výrobě našich produktů, výrobky dodávané na trh procházejí přísnou výstupní kontrolou.



Opětovně drcená disperzní sušina dodává vyšší flexibilitu a přídržnost.

- ▶ MC Polymery, které propůjčují našim lepicím maltám jedinečné vlastnosti, využívá společnost Henkel jako jeden z prvních výrobců na světě.



MC-Polymery mají důležitý vliv na: optimální konzistenci, prodloužení otevřené doby a zabezpečení snadné zpracovatelnosti produktů.

- ▶ Důsledný systém vnitřní kontroly dává našim zákazníkům záruku trvalé kvality našich produktů.

Certifikované označení lepidel na obklady a dlažbu:



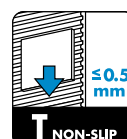
Pevné lepení

Pro označení C1, vyžaduje norma EN 12004 minimální hodnotu pevnosti v tahu $0,5 \text{ N/mm}^2$, pro označení C2 minimální hodnotu 1 N/mm^2 . Tyto hodnoty zajistí stálé a pevné spojení mezi podkladem a obkladovými prvky.



Příčná deformace

Flexibilní lepicí malty jsou schopny kompenzovat do určité míry deformace podkladu, jejich pružnost je podle ČSN EN 12002 označena jako příčná deformace a uvádí hodnotu průhybu vzorku lepicí malty v mm. Pro třídu S1 je minimální hodnota 2,5 mm a pro třídu S2 dokonce 5 mm. Riziko poškození lepených obkladů a dlažeb je tedy používáním flexibilních lepicích malt výrazně zredukováno.



Vše zůstává na místě

Důležitou vlastností zvláště při lepení na stěny je snížený skluz obkladů, který zajistí přesnou práci.



Více času pro zpracování

Prodloužená otevřená doba lepidla poskytuje více času pro regulaci pozice lepených obkladů a dlažeb ve větších plochách.



Rychlé řešení

Rychle vrdnoucí lepicí malty jsou ideálními produkty při provádění oprav, rekonstrukcí hlavně tam, kde je vyžadován rychlý postup prací.

Systémová řešení pro všechny případy

Interiér nebo exteriér, kritické a nestálé podklady, prostory zatížené trvalou vlhkostí nebo povrchy vystavené vysokému zatížení? Ceresit nabízí kvalitní produkty a systémová řešení pro každou aplikaci!



BASIC

Standardní řešení pro běžné požadavky:

Interiér, podmíněně exteriér, prostory zatěžované krátkodobou vlhkostí, stabilní a stálé podklady, obklady a dlažba až do velikosti 40x40 cm, keramika a jemná kamenina, bytový sektor.



COMFORT

Systémová řešení pro náročnější požadavky:

Interiér i exteriér, prostory zatížené vlhkostí, stabilní a stálé podklady, podklady utěsněné proti vlhkosti, podlahová vytápění, keramika, kamenina a jemná kamenina, bytový a veřejný sektor.



PROFESSIONAL

Systémová řešení pro velmi náročné požadavky:

Interiér i exteriér, prostory zatížené trvalou vlhkostí, balkóny, terasy, bazény, kritické a nestabilní podklady, podklady utěsněné proti vlhkosti, podlahová vytápění, keramika, kamenina, jemná kamenina, přírodní kámen, bytový, veřejný a průmyslový sektor.



SPECIAL

Systémová řešení pro speciální požadavky:

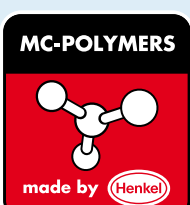
Interiér i exteriér, nestandardní podklady, rychlé lepení, sklo, mozaiky, mramor, přírodní kámen a další speciální aplikace pro bytový, veřejný, průmyslový a výrobní sektor.

Správná odpověď na všechny otázky



Jak si vybrat vhodnou lepicí maltu? Jednoduché a názorné pictogramy Vás upozorní na hlavní výhody a vlastnosti lepidel a současně Vám usnadní výběr vhodného lepidla podle dalších kritérií, jako např. podle typu předpokládaného zatížení, lepeného materiálu či podle druhu podkladu, na který je obklad či dlažba lepena. Správný výběr lepicí malty a systémového řešení Vám nejen ušetří čas a peníze, ale zajistí i dlouhodobou spokojenosť

Jaké výhody Vám Ceresit produkty nabízí?



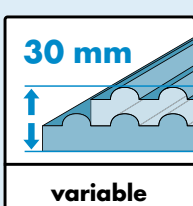
Henkel MC-Polymer

Jako jeden z prvních výrobců na světě využívá společnost Henkel při výrobě lepicích malt této unikátní suroviny, která jím propůjčuje jedinečné vlastnosti.



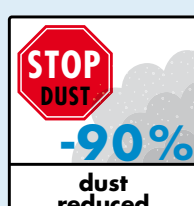
Úspora času

Díky rychlému vytržení našich lepidel jsou nalepené obklady a dlažby ve velmi krátkém čase připraveny na zatížení a spárování. Časově náročné projekty proto mohou být dokončeny velmi rychle.



Variabilní konzistence

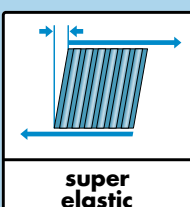
Lepidla s tímto symbolem mohou být aplikována ve vrstvách s různou tloušťkou, stejně tak i pro vyrovnání nerovnosti podkladu.



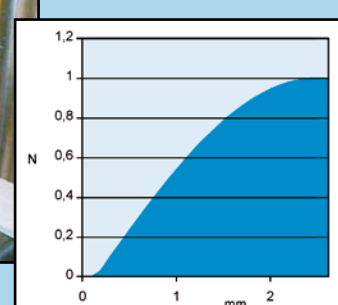
Redukce prachu

Již od roku 2006 je značka Ceresit lídrem v oblasti bezprašných technologií, která umožňuje provádění obkladačských prací s udržením maximální čistoty.

Vysoká flexibilita



Naše flexibilní lepicí malty odolávají pnutí, která by v případě použití běžných produktů vedla k poškození nalepených obkladů a dlažeb.



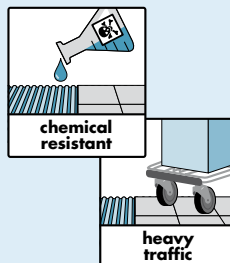
Pro jakou oblast použití?



outdoor

Exteriér

Lepidla označená tímto symbolem mohou být bez problému vystavena mrazu do -30 °C, jsou odolná proti cyklům zmrazení a rozmrazování.



Prostory s vysokým chemickým a mechanickým zatížením

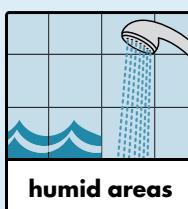
Takto označené výrobky se vyznačují vysokou odolností proti kyselinám a loupům, jsou ideální pro použití např. v bazénech, laboratořích a pod.



balconies & patios

Balkóny a lodžie

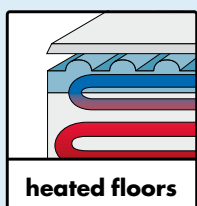
Tento symbol označuje produkty odolné proti poškození vlivem mrazu a vysokým změnám teploty působícím v exteriéru.



Prostory zatížené nárazovou i trvalou vlhkostí

Tyto produkty tvoří ve spojení s těsnícími materiály dokonalou ochranu proti průniku vlhkosti

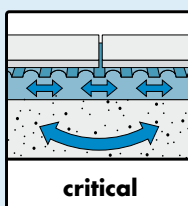
Na jaký podklad?



heated floors

Podlahové vytápění

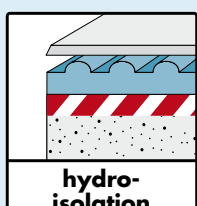
Takto označené výrobky odolávají nárazovému tepelnému zatížení až do +80 °C



critical

Podklady kritické s možností dodatečné deformace

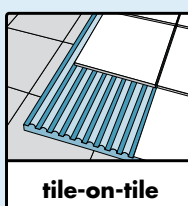
Flexibilní lepidla s tímto symbolem odolávají mírným změnám v podkladu, a dokázou tak ochránit lepený obklad nebo dlažbu proti poškození.



hydro-isolation

Utěsněné podklady

Označení pro lepidla vhodná pro použití na podklady opatřené vrstvou utěsnění proti vlhkosti před lepením obkladů a dlažeb.

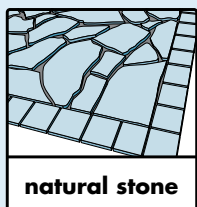


tile-on-tile

Obklad na obklad

Při kombinaci takto označených lepidel se základními nátěry z naší nabídky je možno provádět rekonstrukce na stávajících obkladech a dlažbách.

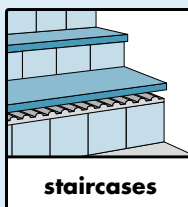
Pro jaký druh materiálu?



natural stone

Mramor a přírodní kámen

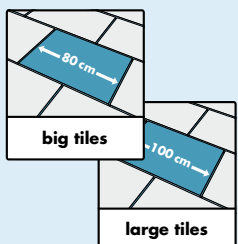
Zabránit vzniku výkvětů a probarvení mohou pouze speciálně vyvinutá lepidla pro tento druh materiálů.



staircases

Schodiště a okenní římsy

Pro tento druh aplikací jsou velmi vhodná rychle tvrdnoucí lepidla s tímto označením.

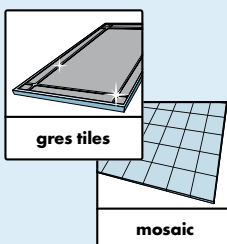


big tiles

large tiles

Velké formáty

Vybraná lepidla zajistují bezproblémové lepení obkladů a dlažeb s délkou hrany až do 1 m.



gres tiles

mosaic

Obklady a dlažby s nízkou nasákovostí nebo nenasákové

Jemná kamenina, skleněná mozaika nebo jím podobné materiály vyžadují lepidla zajistující vysokou pevnost spoje.

Přehled lepicích malt



CM 11 – COMFORT

Tenkovrstvá lepicí malta k lepení keramických obkladů a dlažby s nasákovostí $\geq 3\%$ v interiéru na stabilních a stálých podkladech

- pro použití v interiéru, v exteriéru použití podmíněné
- pro lepení na stabilních a stálých podkladech
- snadné zpracování a nízká spotřeba, stabilní na svislých plochách
- voděodolná a mrazuvzdorná



CM 11 PLUS – COMFORT GRES

Tenkovrstvá lepicí malta se zvýšenou přilnavostí k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby

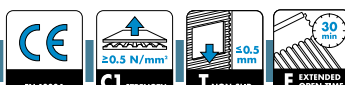
- pro použití v interiéru i k lepení nenasákové dlažby, v exteriéru použití podmíněné
- pro lepení na stabilních a stálých podkladech
- snadné zpracování a nízká spotřeba, stabilní na svislých plochách
- k lepení na hydroizolační materiály
- voděodolná a mrazuvzdorná



CM 12 – ELASTIC

Flexibilní lepicí malta s prodlouženou otevřenou dobou k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby

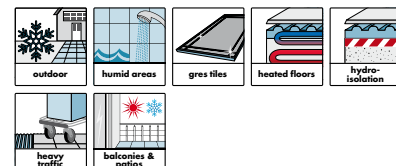
- pro použití v interiéru i exteriéru
- vhodná pro podlahová vytápění
- pro lepení na stabilních a stálých podkladech
- snadné zpracování a nízká spotřeba, stabilní na svislých plochách
- voděodolná a mrazuvzdorná



CM 12 PLUS - FLEX

Flexibilní lepicí malta se zvýšenou přilnavostí k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby

- pro použití v interiéru i exteriéru, vhodná k lepení na balkónech a lodžiích
- vhodná pro podlahová vytápění
- pro lepení na stabilních a stálých podkladech
- snadné zpracování a nízká spotřeba, stabilní na svislých plochách
- voděodolná a mrazuvzdorná

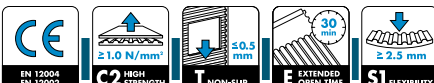
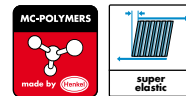




CM 16 – FLEX

Flexibilní lepicí malta na kritické podklady k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby

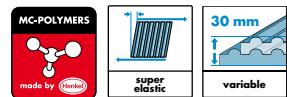
- pro použití v interiéru i exteriéru na kritických podkladech
- vhodná na balkony, lodžie a terasy, na podlahová vytápění
- i pro lepení/ aplikaci tzv. „obklad na obklad“
- k lepení jemné kameniny a přírodního kamene
- voděodolná a mrazuvzdorná



CM 17 – SUPER FLEXIBLE / STOP DUST

Vysoce flexibilní lepicí malta na kritické podklady k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby včetně velkoformátových

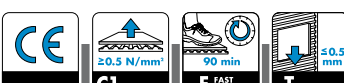
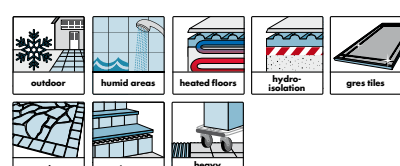
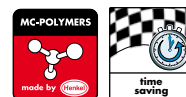
- pro použití v interiéru i exteriéru na kritických podkladech
- na balkóny, lodžie, terasy a bazény, vhodná na podlahová vytápění
- k lepení jemné kameniny a přírodního kamene
- voděodolná a mrazuvzdorná
- dostupná i bezprašná verze CM 17 StopDust



CM 13 – EXPRESS

Rychlevrdnoucí flexibilní lepicí malta k lepení všech druhů keramických obkladů a dlažby

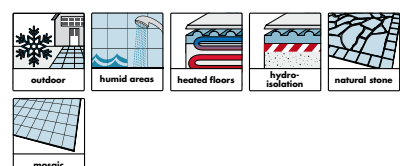
- možnost spárování již po 3-4 hodinách
- vhodná pro podlahová vytápění
- k lepení jemné kameniny a přírodního kamene
- pro interiér a exteriér
- voděodolná a mrazuvzdorná



CM 15 – MARBLE & MOSAIC

Bílá lepicí malta k lepení mramoru, světlého přírodního kamene a skleněných mozaik

- pro použití v interiéru i exteriéru, i v oblastech zatížených vlhkostí
- pro lepení na stabilních a stálých podkladech, k lepení na hydroizolační materiály Ceresit
- zabraňuje probarvení
- vhodná pro podlahová vytápění
- voděodolná a mrazuvzdorná



Tabulka použití lepidel Ceresit



Přehled doporučených produktů podle oblasti použití.

		CM 11 Comfort	CM 11 Plus Comfort Gres	CM 12 Elastic
	EN 12004	C1 T	C1 T	C1 TE
Oblasti / prostory	Interiér Obytné místnosti a kuchyně	●	●	●
	Exteriér Fasády vstupní prostory, chodby, schodiště	dle podmínek uvedených v technickém listu	dle podmínek uvedených v technickém listu	●
	Vlhké prostory Privátní koupelny a sprchy	●	●	●
	Prostory zatížené trvalou vlhkostí Veřejné sprchy a lázně, bazény a nádrže na vodu			
	Balkóny , lodžie a terasy			
	Veřejné objekty Kanceláře, hotely, chodby			●
	Průmyslové oblasti Laboratoře, veřejné kuchyně, obchody			
Obklad	Stabilní a stálé Pevné, suché, nosné, bez substancí snižujících přídržnost	●	●	●
	Podlahová vytápění			●
	Hydroizolační vrstva alternativní utěsnění, těsnící malty		●	●
	Nestabilní a nestálé dřevotřísky, montážní desky, dřevěné podlahy			
	Kritické Obklad na obklad, zbytky podlahových krytin, výstavní prostory, podklady vystavené tepelnému zatížení			
Obklad / dlažba	Keramické obklady a dlažby	●	●	●
	Jemná kamenina Nasákovost <0,5%, mrazuvzdorné		●	●
	Přírodní kámen Granit, teraco			
	Mramor			
	Obklady a mozaiky ze skla			
	Mozaika			
	Technologie a vlastnosti lepidel	Henkel MC-Polymer lehce zpracovatelné	Henkel MC-Polymer lehce zpracovatelné	Henkel MC-Polymer lehce zpracovatelné

Vzhledem k rozdílným podmínkám a náročnosti zadání, doporučujeme při výběru vhodných lepicích malt řídit se pokyny uvedenými v technických listech jednotlivých produktů, více viz www.ceresit.cz v sekci produkty.

	CM 12 PLUS Flex	CM 16 Flex	CM 17 Super Flexible	CM 13 Express	CM 15 Marble & Mosaic
C2 T	C2 T E S1	C2 T E S1	C1 FT	C1 T	
●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	
	mimo bazénů		●		
pouze balkóny a lodžie	●	●			
●	●	●	●	●	
	dle podmínek uvedených v technickém listu			pouze interiér	●
●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	
	vhodný pro mladé betony				
	●		●		
●	●	vhodné pro velké formáty	Vhodné pro schodiště a okenní římsy		
●	●	vhodné pro velké formáty	Vhodné pro schodiště a okenní římsy		
	●		Vhodné pro schodiště a okenní římsy	●	
				●	
				●	
				●	
Henkel MC-Polymer elastické dobре и легко обрабатываемые	Henkel MC-Polymer super - elastické добре и легко обрабатываемые	Henkel MC-Polymer super - elastické легко обрабатываемые 省钱时间	Henkel MC-Polymer добре обрабатываемые 省钱时间	Henkel MC-Polymer біла фарба без ризику поганої обробки добре обрабатываемые	

Ceresit produkty - nezbytná součást systémových řešení



Lepení obkladů a dlažeb patří mezi obory lidské činnosti, které nejsou závislé pouze na použitém materiálu, tedy obkladu nebo dlažbě, ale na odbornosti, zručnosti a zkušenostech. Pokud chcete dosáhnout dokonalých a dlouhotrvajících výsledků, začíná celý proces správnou volbou všech komponentů vhodných pro dané systémové řešení. Komplexní nabídka produktů a systémů Ceresit, nabízí nejen profesionálnímu mistru všechno co potřebuje při výběru ideálního řešení pro Vaši stavbu.

Základní nátěry zajistí dokonalou přídržnost

► CT 17 Základní nátěr

Základní hloubkový nátěr bez rozpouštědel pro ošetření nasákových podkladů před lepením obkladových materiálů, nanesením povrchových vrstev a vyrovnávacích hmot. Pro použití v interiéru i exteriéru

► CN 94 Speciální základní nátěr

Základní nátěr pro ošetření nasákových i nenasákových podkladů pod podlahové vyrovnávací stěrky, lepicí malty pro obklady z keramiky a kamene nebo pod elastické utěšňovací stěrky. Pro použití v interiéru i exteriéru.

► CT 19 Kontaktní penetrace SuperGrip

Rychlý speciální penetrační nátěr pro ošetření nasákových i nenasákových podkladů pod podlahové vyrovnávací stěrky, lepicí malty pro obklady z keramiky a kamene nebo pod elastické utěšňovací stěrky. Pro použití na kritických podkladech v interiéru i exteriéru.



Samonivelační a vyrovnávací hmota vytvoří dokonalý podklad

► CN 68 Samonivelační hmota

Samonivelační hmota pro vyrovnání podlah v interiéru před kladením podlahových krytin v rozsahu od 3 do 15 mm.

► CN 69 Samonivelační hmota

Samonivelační hmota pro vyrovnání podlah v interiéru před kladením podlahových krytin v rozsahu od 1 do 10 mm.

► CN 83 Rychletvrchnoucí hmota

Vyrovnávací hmota pro opravy a provádění silně zatížených podkladů s vysokou pevností v rozsahu od 5 do 30 mm v interiéru i exteriéru.

► CN 87 Rychletvrchnoucí vyrovnávací hmota

Rychletvrchnoucí cementová hmota pro vyrovnání podlah pro tloušťku vrstvy od 10 do 80 mm.

► CC 81 Přísada pro zvýšení přilnavosti

Emulze ze syntetických pryskyřic pro zvýšení přilnavosti vyrovnávacích hmot a vytvoření spojovacího můstku.





Utěsnění - ochrana proti průniku vlhkosti

► CL 50 Dvousložkové utěsnění

Cemento-disperzní hmota pro provádění vodotěsné a elastické izolační vrstvy pod keramické obklady a dlažby v interiéru i exteriéru.

► CL 51 Jednosložkové utěsnění

Disperzní hmota pro provádění vodotěsné a elastické izolační vrstvy pod keramické obklady a dlažby v interiéru.

► CL 52 Izolační pás

Pro vodotěsné a elastické překlenutí dilatačních a spojovacích spár pod keramické obklady a dlažby v interiéru i exteriéru, ve spojení s CL 50 a CL 51.

Pro zvýšená zatížení, ideální pro balkóny a terasy.

► CR 166 Elastická těsnící malta

Dvousložková malta k utěsnění staveb a stavebních dílců proti vlhkosti a vodě. Pro použití v interiéru i exteriéru, na podklady kritické i stálé.



Spárovací hmota a silikony

► CE 33 Super Spárovací hmota

Cementová spárovací malta pro spárování keramických obkladů a dlažeb pro šířku spáry do 8 mm.

► CE 40 Aquastatic Flexibilní spárovací hmota

Cementová spárovací malta pro spárování keramických obkladů a dlažeb, odolná proti zatížení vlhkostí, pro šířku spáry do 8 mm.

► CE 43 Grand'Elit Flexibilní spárovací hmota se zvýšenou chemickou a mechanickou odolností

Vodotěsná cementová spárovací hmota pro spárování keramických obkladů a dlažeb na kritických podkladech pro šířku spáry do 20 mm.

► CS 25 Sanitární silikon Micropotect

Trvale elastický, vhodný k utěsnění dilatačních spár keramických obkladů a dlažeb v interiéru i exteriéru a v prostorách zatížených stálou vlhkostí. S vysokou dlouhodobou odolností proti plísni, vnějším vlivům a teplotám.

► CT 10 Těsnění a izolace pro balkóny

Transparentní impregnace k izolaci a utěsnění spár mezi obklady na balkónech, terasách, v koupelnách a sprchách.



Systémová řešení pro lepení obkladů a dlažby v interiéru



Malý obývací pokoj nebo velký hotelový sál: systémová řešení Ceresit nabízí řadu produktů vhodných pro všechny vaše potřeby, včetně vyrovnání podkladů, až po impregnaci a ochranu povrchů.
Jako příklad uvádíme pouze základní nabídky vybraných systémových řešení, která je možno upravovat podle skutečných podmínek a náročnosti požadavků. Podrobnější informace naleznete v našich podkladech pro systémová řešení.



Systémové řešení pro standardní prostory v interiéru.

- Pro keramické obklady a dlažbu
- Pro stabilní a stálé podklady



Náročnější systémová řešení pro plochy s podlahovým vytápěním.

- Pro podlahová vytápění
- Pro obklady a dlažbu z keramiky a jemné kameniny
- Pro stabilní a stálé podklady



Náročná systémová řešení pro dřevěné podklady a dřevotřísky.

- Pro podlahová vytápění
- Pro obklady a dlažbu z keramiky, jemné kameniny a přírodní kámen
- Pro podklady s utěsněním, nestálé a kritické podklady

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Penetrace	CT 17
► Vyrovnávací hmota	CN 68
► Lepicí malta	CM 11
► Spárovací hmota	CE 33
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Penetrace	CT 17
► Vyrovnávací hmota	CN 69
► Lepicí malta	CM 12 PLUS
► Spárovací hmota	CE 40
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Penetrace	CN 94
► Vyrovnávací hmota	CN 72 + CC 83
► Lepicí malta	CM 16
► Spárovací hmota	CE 43
► Silikon	CS 25



BASIC



COMFORT



PROFESSIONAL

Systémová řešení pro oblasti zatížené vlhkostí



Vlhkost, bakterie a plíseň nemají žádnou šanci! Použitím systémových produktů Ceresit pro vlhké a permanentně vlhké oblasti.

Uvedené příklady jsou výběrem pouze základní nabídky vybraných systémových řešení, která je možno upravovat podle skutečných podmínek a náročnosti požadavků. Podrobnější informace naleznete v našich podkladech pro systémová řešení.



Systémová řešení pro bytové kuchyně a koupelny.

- Pro obklady a dlažbu z keramiky a jemné kameniny
- Pro stabilní a stálé podklady
- Pro bytové prostory



Systémová řešení i pro veřejné sprchy a lázně.

- Pro podlahová vytápění
- Pro obklady a dlažbu z keramiky a jemné kameniny
- Pro stabilní a stálé podklady a podklady s utěsněním
- Pro veřejné prostory



Systémová řešení pro prostory trvale zatížené vlhkostí a bazény.

- Pro podlahová vytápění
- Pro obklady a dlažbu z keramiky, jemné kameniny a přírodní kámen a velké formáty obkladů a dlažeb
- Pro stabilní a stálé podklady, utěsnění, podklady nestálé a kritické
- Pro privátní i veřejné prostory

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Penetrace	CT 17
► Vyrovnávací hmota	CN 68
► Utěsnění	CL 51 + CL 52
► Lepicí malta	CM 11 PLUS
► Spárovací hmota	CE 40
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Penetrace	CT 17
► Vyrovnávací hmota	CN 69
► Utěsnění	CL 50 + CL 52
► Lepicí malta	CM 16
► Spárovací hmota	CE 43
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Vyrovnávací hmota	CN 87 + CC 81
► Utěsnění	CR 166 + CL 52
► Lepicí malta	CM 17 StopDust
► Spárovací hmota	CE 47
► Silikon	CS 25 / FT 101



BASIC



COMFORT



PROFESSIONAL

Systémová řešení pro lepení obkladů a dlažby v exteriéru



Ceresit systémová řešení určená pro venkovní použití jsou schopna odolat vysokým nárokům působícím vlivem kritických podkladů vystaveným extrémním kolísáním teplot.

Uvedené příklady jsou výběrem pouze základní nabídky vybraných systémových řešení, která mohou být upravována podle našich doporučení. Bližší informace o produktech, jejich zařazení a zpracování naleznete v technických listech jednotlivých produktů.



Systémová řešení pro balkóny a lodžie.

- Voděodolný a mrazuvzdorný
- Pro obklady a dlažbu z keramiky
- Pro stabilní a stálé podklady



Systémová řešení pro terasy na terénu.

- Odolné proti vodě, vysokým teplotám a mrazu
- Pro obklady a dlažbu z keramiky a jemné kameniny
- Pro stabilní a stálé podklady a podklady s utěsněním



Speciální systémové řešení pro terasy.

- Voděodolné a mrazuvzdorné
- Odolný proti vodě, vysokým teplotám a mrazu
- Pro obklady a dlažbu z keramiky, jemné kameniny
- Pro stabilní a stálé podklady a podklady s utěsněním

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Vyrovnávací hmota	CN 83 + CC81
► Penetrace	CT 17
► Utěsnění	CL 50 + CL 52
► Lepicí malta	CM 12 PLUS
► Spárovací hmota	CE 43
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Vyrovnávací hmota	CN 87 + CC81
► Utěsnění	CR 166 + CL 52
► Lepicí malta	CM 16
► Spárovací hmota	CE 43
► Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

► Hydroizolace	BT 21 + BT 26
► Vyrovnávací hmota	CN 87
► Penetrace	CT 17
► Utěsnění	CL 50 + CL 52
► Lepicí malta	CM 16
► Spárovací hmota	CE 43
► Silikon	CS 25



COMFORT



PROFESSIONAL



PROFESSIONAL

Systémová řešení pro speciální aplikace



Ceresit nabízí kvalitní systémová řešení pro všechny typy obkladů a dlažby, pro veškeré podklady a pro všechny oblasti. Uvedené příklady jsou výběrem pouze základní nabídky vybraných systémových řešení, která mohou být upravována podle našich doporučení. Bližší informace o produktech, jejich zařazení a zpracování naleznete v technických listech jednotlivých produktů.



Systémové řešení pro lepení obkladu na obklad v interiéru i exteriéru.

- Pro interiér i exteriér
- Pro balkóny a lodžie
- Pro podlahová vytápění
- Pro obklady a dlažbu z keramiky, jemné kameniny a přírodní kámen
- Pro stabilní a stálé podklady, utěsnění, podklady nestálé a kritické



Systémové řešení pro lepení velkých formátů.

- Pro interiér i exteriér
- Pro obklady a dlažbu z keramiky, jemné kameniny a přírodní kámen
- Pro stabilní a stálé podklady, utěsnění, podklady nestálé a kritické



Systémové řešení pro lepení obkladů a mozaiky ze skla

- Pro interiér i exteriér, částečně i pro oblasti zatížené trvale vlhkostí
- Pro podlahová vytápění
- Pro stabilní a stálé podklady a podklady s utěsněním

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

▶ Penetrace	CT 19
▶ Utěsnění	CL 50 + CL 52
▶ Lepicí malta	CM 16
▶ Spárovací hmota	CE 40
▶ Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

▶ Penetrace	CT 17
▶ Vyrovnávací hmota	CN 69 (pouze interiér)
▶ Lepicí malta	CM 17
▶ Spárovací hmota	CE 43
▶ Silikon	CS 25

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ:

▶ Penetrace	CT 17
▶ Vyrovnávací hmota	CN 69
▶ Lepicí malta	CM 15
▶ Spárovací hmota	CE 40
▶ Silikon	CS 25



PROFESSIONAL



PROFESSIONAL



SPECIAL

Produkty a systémová řešení Ceresit:

Henkel ČR, spol. s r.o.

U Průhonu 10

170 04 Praha 7

tel.: 220101145, fax: 220101407

e-mail: info@ceresit.cz

www.ceresit.cz

Kvalita pro profesionály

