

vápenosádrová omítka
pro vyhlazování filcovým hladítkem

NOVINKA



definice výrobku

weber.mur 644 je suchá minerální malta podle ČSN EN 13279-1.

složení

Sádra, vápno, přísady pro lepší zpracování a přilnavost.

barva

Světle hnědá.

technická data

Tepelná vodivost:	< 0,49 W/mK
Propustnost vodních par	$\mu = 10$
Požární odolnost:	A 1
Pevnost v tlaku po 28 dnech:	> 2,0 N/mm ²
Objemová hmotnost v suchém stavu:	< 1200 kg/m ³

Potřeba vody:	cca 13 l / 30 kg
Tloušťka nánosu:	10 mm

příprava podkladu

- Podklad pro omítku musí být čistý a nosný.
- Zdivo musí splňovat požadavky podle normy EN 1996-2 pro zdivo.
- Pro navrhování, přípravu a provádění vnitřních sádrových omítkových systémů platí EN 13914-2 a ČSN 733714
- U velmi savých podkladů, např. pórobeton nebo silikátové tvárnice, je nutno provést předběžnou úpravu přípravkem **weber.podklad floor**, beton musí být ošetřen přípravkem **weber.prodklad A**.
- Odstraňte jemnou vrstvu separačních přípravků.

všeobecné pokyny

- Do malty nelze přimíchávat žádné přísady.
- Teplota vzduchu, používaných materiálů a podkladu nesmí při zpracování a vysychání omítkové malty klesnout pod + 5 °C.
- Pro aplikace a použití platí normy EN 13914-2, ČSN 733714, EN 1996-2.

zvláštní pokyny

- Další povrchová úprava (nátěry, tapety, obklady) se může provádět po zaschnutí a vyžrání omítky (min. 1 mm/den).



nářadí

Zednická lžíce, štetka, fanka, stahovací lať, vědro na vodu, míchačka nebo omítací stroj, hladítko PUR nebo dřevěné.



čištění

Nádoby a nářadí se ihned po použití musí omýt vodou. Později je možné čištění pouze mechanicky.

upozornění

Neobsahuje žádné chemické přísady.

Nanášení na nebo pod keramické obklady není povoleno.

Schnutí jílové omítky musí probíhat v průběhu několika dnů. Pokud nevyhovuje přirozené vysychání stavby, je nutné strojní vysušení stavby/dilatační větrání. Jílové omítky musí být schopny plynule vysychat, aby byla zaručena bezpečná soudržnost (nevznikání trhlinek). Dostatečného větrání je dosaženo, když je jílová omítka po zhruba 2–5 dnech světle suchá (při normální tloušťce nánosu).



QR-kód odkazuje na
produktovou stránku
výrobku na našem
webu



! Nejdůležitější vlastnosti

- estetický vzhled po úpravě filcovým hladítkem
- jemný povrch
- vysoká přilnavost
- pro novostavby a rekonstrukce
- na různé podklady
- jednovrstvá



aplikace



strojně:

- Maltu je možné zpracovávat všemi běžnými stroji na jádrové omítky.



Ruční:

- Obsah pytle důkladně promíchejte s uvedeným množstvím vody tak, aby vznikla správná konzistence ke zpracování.

Provedení hladké omítky:

- Vyhladte pomocí Gips-Putzglätte **weber.mur 659** (na objednávku).

Provedení filcované omítky:

- Naneste maltu v uvedené tloušťce.
- Čerstvě nanesenou omítkovou maltu stáhněte latí a tak, aby nevznikaly dutiny.
- Po stažení omyjte omítnutou plochu hrubou houbou.
- Vyhladte staženou omítku filcovým hladítkem nebo houbou.
- Po omítnutí je nutno zajistit dostatečné příčné větrání.
- V místech, na kterých může docházet k pohybu směrem k sousedním dílcům, je nutno omítku zaříznout.

název	spotřeba	číslo výrobku
weber.mur 644	11 kg/10 mm/m ²	MVS 644
	cca 2,7 m ² /30 kg	

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

použití

Omítková směs **weber.mur 644** je vhodná k omítání stropů a stěn. Jednovrstvá vnitřní omítka se vyhlazuje filcovým hladítkem. Díky svým stavebně fyzikálním vlastnostem má širokou oblast uplatnění. Omítka vyhlazená filcovým hladítkem je po uplynutí doby nezbytné pro vyschnutí vhodná jako podklad pro nátěrové systémy. Omítka je vhodná i pro domácí kuchyně a koupelny.

balení

Ve 30 kg papírových obalech, 35 ks/paleta.

skladování

Při skladování v suchu s ochranou proti vlhkosti je materiál skladovatelný až 3 měsíce.

► bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

► likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!