

TECHNICKÁ KARTA FINIŠ PASTA



Charakteristika

Finiš pasta je bílá brousitelná štuková omítka pro vnitřní použití dodávaná ve formě pasty. Je určena pro tenkovrstvé vysprávký a finální vyrovnání stěn a stropů v interiérech. Používá se buď jako konečná povrchová úprava s dokonale hladkým povrchem nebo jako podkladová vrstva pod malby, tapety, ruční techniky a textilní omítky (tekuté bezešvé tapety).

Finiš pasta je již namíchaná k přímému použití, snadno se nanáší a brousí do hladka. Je paropropustná. Vhodná pro ruční i strojní aplikaci.

Hlavní oblasti použití

Finiš pasta se používá pro tenkovrstvé povrchové úpravy stěn a stropů v interiérech:

- Vytváření nových hladkých omítek bez nutnosti malování
- Náhrada klasických tenkovrstvých štukových (vrchních, fajnových) omítek
- Celoplošné nebo lokální opravy stěn a starých omítek
- Rekonstrukce panelových bytů po odstranění tapet
- Opravy prasklin a vyrovnání nerovností stěn před malováním a tapetováním

Vhodnými podklady jsou štukové i jádrové omítky, pórobeton, beton, sádrokarton a jiné pevné savé podklady.

Aplikace

Požadavky na podklad: Podklad musí být pevný, suchý, čistý, zbavený prachu a mastnot. Před nanášením se musí odstranit staré vrstvy maleb a nátěrů, nesoudržné části podkladu a prach. Takto připravený podklad se napenetruje výrobkem Penetrace nebo S2802A (naředěným obvykle 1:1-2 s vodou), čímž se docílí bezprašný podklad a lepší adheze. Pokud se bude Finiš pasta nanášet na hladký nebo málo savý podklad, musí se podklad nejdříve natřít výrobkem Adhezní můstek.

Příprava výrobku pro použití: Finiš pasta se před použitím promíchá a případně naředí vodou (max. 5%). Při míchání se do výrobku nesmí vnést vzduch.

Nanášení: Min. teplota při aplikaci je +5 °C. Finiš pastu je možno nanášet ručně nerezovým hladítkem nebo nerezovou malířskou špachtlí nebo strojně šnekovou omítačkou. Tloušťka nanášené vrstvy je max. 3 mm. Při celoplošném nanášení se nejdříve stěruje strop a potom stěny. Optimální tloušťka vrstvy je 1-2 mm. Pro dobré vyrovnání podkladu se nedoporučuje nanášet silnější vrstvu. V případě, že je potřeba vyrovnat větší tloušťku, nanáší se Finiš pasta v několika vrstvách tak, že se další vrstva nanáší vždy až po proschnutí předchozí vrstvy. Před zaschnutím lze povrchové nerovnosti vzniklé při stěrkování vyhladit navlhčenou houbou. Po úplném zaschnutí (3-24h v závislosti na tloušťce vrstvy, teplotě a relativní vlhkosti) se povrch upraví přebroušením smrkovým plátnem č. 100-120. Tímto se dokonale vyhladí veškeré nerovnosti vzniklé při aplikaci. Na povrch lze poté nanášet libovolné druhy povrchových úprav. Vzhledem k jednotné savosti a dokonalé hladkosti se sníží spotřeba finálních materiálů.

Spotřeba: 1,7 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm

Zdraví a bezpečnost

Při práci se vyhněte styku s pokožkou nebo očima a používejte osobní ochranné pracovní pomůcky. Při zasažení očí či kůže důkladně opláchněte vodou, popřípadě vyhledejte lékařskou pomoc. Při broušení používejte respirátor!

Podrobné informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

Skladování a záruční doba

Skladovat v originálním uzavřeném obalu v krytých prostorách při teplotě od +5 °C do +30 °C. Nevystavovat přímému slunečnímu záření. Chránit před mrazem – nesmí zmrznout! Minimální doba skladování je 12 měsíců.

Balení

Standardní balení je 1,5 kg, 5 kg a 15 kg

Technická pomoc

Pro podrobnější informace kontaktujte našeho obchodního zástupce v regionu.

Výše uvedené údaje jsou výsledkem technického vývoje a praktických zkušeností výrobce. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového technického listu. Správné použití tohoto výrobku závisí na dodržení technologického postupu. Nedodržení tohoto postupu nenese výrobce odpovědnost za škody tímto vzniklé.