



25 kg

TERRIX[®] PL-HB-S

Pastovitá tenkovrstvá stříkaná omítka s vysokou přilnavostí k podkladu

Výhody

- Vysoká přídržnost k podkladu
- Rychlá a snadná aplikace
- Hladký, dekorativní povrch
- Připraveno k přímému použití
- Barva přírodně bílá
- Snadné použití a obrábění

Použití

Vyrovnávací tmel připravený k použití pro vyhlazení stěn a stropů uvnitř budov určený pro strojní aplikaci. Vhodný pro finální a dokončovací vyrovnání a vyhlazení povrchů před malováním. Ideální pro vyrovnání stávajících starých omítek. Díky bílé barvě a hladkému povrchu vám umožňuje omezit množství malby pro plný dekorativní efekt.

Snadno použitelný tmel, který se po vytvrzení lehce vyhlazuje jemným mechanickým broušením.

Pro použití na všech běžných minerálních podkladech (jako je beton, cement, cementovápenné, vápenné, sádrové, stejně jako na sádrokartony).

Produkt by neměl být používán ve místnostech, kde konstantní relativní vlhkost vzduchu přesahuje 70%.

Poznámka: Produkt by neměl být používán ve místnostech, kde konstantní relativní vlhkost vzduchu přesahuje 70%.

Parametry

Základní pojivo: organické pojivo

Barva: bílá

Maximální tloušťka jedné vrstvy: až 3 mm;

Průměrná spotřeba: cca 1,8 kg / m² na každý 1 mm tloušťky vrstvy;

Aplikační teplota (vzduch a substrát): od +5 °C do +25 °C;

Přilnavost k betonu: ≤ 0,7 MPa;

Relativní vlhkost: ≤ 70%.

Reakce na oheň: A2 - s1,d0

Balení

Jednorázové plastové balení obsahující 25 kg produktu.

Skladování

Skladujte v originálním těsně uzavřené nádobě v chladné místnosti, chráněné proti mrazu. Otevřený obal musí být těsně uzavřen a použit co nejdříve.

Doba použitelnosti: **12 měsíců** od data výroby uvedeného na obalu v uzavřeném originálním obalu při dodržení skladovacích podmínek.

Aplikace

Příprava podkladu:

Podklad musí být nosný (bez škrábaců a prasklin), odmaštěn, suchý a bez chemických a biologických skvrn a výkvětů. V případě výskytu plísní, musí být podklad očištěn mechanicky a poté umyté vodou s dezinfekčním přípravkem.

Uvolněné vrstvy, prach, volné omítky nebo loupající barvy, musí být odstraněny.

Odstraňte veškeré vady, nerovnosti nebo praskliny v souladu s technologickým postupem.

Podklady, které jsou opatřeny dobře vázanou barvou je třeba před aplikací tmelu přebrousit smirkovým papírem a provést odstranění prachu. Při nanášení tmelu na nově provedené minerální podklady (jako jsou vápenné, cementovápenné a betonové podklady) je třeba počkat na vyzrání podkladu a to min. 14 dní.

Příprava materiálu:

Produkt je určen k přímému použití - neředte. Bezprostředně před použitím důkladně promíchejte.

Penetrace podkladu:

Před nanesením tmelu je třeba savé povrchy opatřit základním nátěrem TERRIX PR-AU.

Nanášení:

Při nanášení a schnutí vyrovnávací tmelu musí být teplota vzduchu a podkladu v rozmezí +5 °C až +25 °C.

Tmel se nanáší na podklad v tenké rovnoměrné vrstvě o tloušťce 1 až 3 mm pomocí mechanického nástřiku (bezvzduchová metoda).

Při stříkání hmoty, pistole kolmo k podkladu ve vzdálenosti

asi 1,0 ÷ 1,2 m (T-Max GRACO)

asi 0,5 ÷ 0,6 m (značka V GRACO).

V případě větších nepravidlostí musí být tmel aplikován v několika vrstvách až po vytvrzení předchozí vrstvy. Po zaschnutí lze povrch lehce brousit.

Schnutí:

Vrstva tmelu o tloušťce 3 mm nanesená na podklad je vhodná k dalšímu ošetření po cca 12 hodinách (při +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 55 %). Doba schnutí vyrovnávací hmoty je silně ovlivněna nasákovostí podkladu a cirkulací vzduchu v místnosti.