

Fassaden Leichtspachtel

Lehčená, pastovitá stěrková hmota na disperzní bázi určená k vyspravování a vyhlazování nerovných omítkových ploch.



Odstín:
Šedobílá

Stupeň lesku:
Matová

Specifická hmotnost:
Asi 1,0 g/cm²

Pojivová báze:
Syntetická disperze

Složení:
Minerální plniva, voda, aditiva a konzervační látky.

Balení:
10 l

Oblast použití:
Na fasády a do interiéru.

Ředění:
Vodou. Materiál je v pastovitém stavu připraven k přímé aplikaci bez nutnosti ředění.

Skladování:
V chladnu, chránit před mrazem

Čištění náradí a znečištěných míst:
Ihned vodou

Snášenlivost s jinými barvami:
Nelze míchat s jinými materiály

Doba schnutí:
Za suchého, teplého počasí (+ 20 °C, 55 % relativní vlhkosti) je třeba kalkulovat 1 hodinu na 1 mm tloušťky. Nízká teplota a vysoká relativní vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

Střední hodnoty spotřeby:
Asi 1000 ml/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.
Pro určení přesné hodnoty je třeba provést zkušební nátěr.

Vhodné tónování:
Systémové pigmenty ALLIcolor, univerzální tónovací koncentráty nebo běžné disperzní tónovací barvy. Při tónování je třeba brát na zřetel, že může dojít ke změně de-

klarovaných vlastností.

Spodní teplotní hranice pro aplikaci:
+ 5 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu

Vlastnosti:
Materiál je odolný proti povětrnosti, vysoce paropropustný, s malým vnitřním pnutím, dobře brousitelný za sucha i za mokra, má vynikající přidrženost. Při tloušťce do 4 mm zasychá bez tvorby prasklin pouze s nepatrným propadáním povrchu. Stěrková hmota je vhodná také pro začišťování okenních a dveřních špalet v rámci zateplovacích systémů. Speciální složení umožňuje univerzální přetírání jak disperzními (akrylátovými a silikonovými) tak i silikátovými materiály.

Vhodné podklady:
Všechny běžné minerální podklady (omítky, beton, zdivo), staré a přidržené minerální a organické nátěry.

Příprava podkladu:
Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Savé, silně savé, křídující a drobné podklady je třeba předem napenetrovat (např. ALLIGATOR W 66 GRUNDIERKONZENTRAT).

Technické pokyny pro aplikaci:
Materiál nanášet v hojném množství a následně uhladit nerezovou natahovací lžící. Po dobrém zaschnutí lze povrch celoplošně přebrousit.
Před aplikací dalších materiálů je třeba povrch stěrkové hmoty napenetrovat systémovou podkladovou barvou na stejné pojivové bázi, jako je finální nátěr.

Upozornění:
Nepracovat za přímého slunečního svitu, silného větru a na rozpalené podklady. Před použitím důkladně promíchat. Na velké plochy aplikovat technikou "mokry do

mokrého".

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a první pomoc:
Výrobek může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit citlivou pokožku, doporučuje se proto používat osobní ochranné pracovní prostředky k ochraně kůže, při aplikaci stříkáním prostředky k ochraně dýchacích cest a očí. Při práci nejíst a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při potřísnění kůže omýt vodou, při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchnout ústa a ihned vyhledat lékaře. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledat lékařské ošetření. Při rozliti odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Plastové obaly lze po vysušení zbytků materiálu a důkladném vymytí použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrný pro recyklaci.

Kód výrobku:
M-DF02

Datum vydání TL: 17. 01 2012



Pokyny k odstranění odpadu:

Zbytky zaschlého materiálu je možno likvidovat podle odpadového klíče č. 080105 – zatvrdlé barvy a laky. Tekuté zbytky likvidovat podle odpadového klíče č. 080103 – odpady z barev a laků na vodní bázi. Malé množství zaschlých zbytků lze odstranit spolu s komunálním nebo domovním odpadem.