

## 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/cm<sup>2</sup>

**Pojivová báze:**

Syntetická disperze

**Složení:**

Minerální plniva, voda, aditiva a konzervační látky.

**Balení:**

10 l

**Oblast použití:**

Na fasády a do interiérů.

**Ředění:**

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

**Skladování:**

V chladnu, chránit před mrazem

**Čištění nářadí a znečištěných míst:**

Ihnad 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/m<sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm.

Pro určení přesné hodnoty je třeba provést zkušební nátěr.

**Vhodné tónování:**

Systémové pigmenty ALLcolor, 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 prutím, dobře brousitelný za sucha i za mokra, má vynikající přídržnost. Při tloušťce do 4 mm zasychá bez tvorby prasklin pouze s nepatrným propadáním povrchu. Stěrková hmota je vhodná také pro začištování 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 (omítka, beton, zdivo), staré a přídržné minerální a organické nátery.

**Příprava podkladu:**

Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Savé, silně savé, křídající a drobivé 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 přebrouosit.

Před aplikací dalších materiálů je třeba povrch stěrkové hmoty napenetrovat systémovou podkladovou barvou na stejně pojivové bázi, jak je finální nátěr.

**Upozornění:**

Nezpracovávat za přímého slunečního svitu, silného větru a na rozpolámené podklady. Před použitím důkladně promíchat. Na velké plochy aplikovat technikou "mokrý 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 nejist a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mydlem 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 rozlití 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 sběrny 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.