

## LIKOGIT P1 UNI stierková hmota na steny a stropy

**LIKOGIT P1 UNI stierková hmota na steny a stropy** - na lokálne aj celoplošné tmelenie a na opravy i vyrovnanie stien a stropov v interiéri

### Materiál:

- Jemne mletý vápenec zrno 0,15 mm

### Použitie a výhody:

- k povrchovým úpravám stien a stropov v interiéroch
- pre lokálnu aj celoplošnú aplikáciu na savé povrchy (omietky, liaty betón, panely, OSB dosky, sadrokartón, stavebné lepidlá a pod.)
- na opravu starých povrchov a vytváranie nových povrchov
- pastovitá konzistencia k okamžitému použitiu
- vysoká belosť
- vysoko paropriepustný
- ľahko brúsiteľný
- možnosť rozmývania
- ochranné PVC v každom balení, ktoré minimalizuje kontakt so vzduchom a bráni vzniku nálepkov na obale

### Vhodné podklady:

Omietky (jadrové, vápenné, vápennocementové, sadrové) ai, betón, pórobetón, presné murivo, sadrokartóny, stavebné lepidlá a ďalšie savé a porézne podklady.

### Požiadavky na podklad:

Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, vyzretý, bez masťnôt, bez biologického napadnutia, nezaprášeny, odstránené staré vrstvy malieb a nesúdržné časti omietok. V prípade nových povrchov, ktoré neboli žiadnym spôsobom upravované a spĺňajú vyššie uvedené podmienky, je možné aplikovať stierku priamo bez použitia penetrácie. Vo všetkých ostatných prípadoch sa odporúča použiť vhodnú hĺbkovú penetráciu (postup podľa daného návodu výrobcu). Všetky kovové prvky zasahujúce do vrstvy aplikovaného materiálu je nutné ošetriť antikoroziou náterom. Stierková hmota je vyrobená v optimálnej konzistencii na priamu aplikáciu. Odporúčaná teplota podkladu a pracovného priestoru je +5 až +30 °C. Výrobok nie je vhodný pre vlhké podklady.

### Spôsoby aplikácie:

#### Ručné aplikácie nerezovým hladítkom.

Po nanosení potrebného množstva materiálu na podklad treba stierkovú hmotu vyrovnať nerezovým hladítkom. V prípade potreby nanášajte vo viacerých vrstvách. Na vytvorenie rovného a hladkého povrchu naneste min. 2 vrstvy. Ďalšiu vrstvu aplikujte až po úplnom preschnutí predchádzajúcej vrstvy. Doba schnutia sa líši v závislosti od druhu podkladu, hrúbky aplikovanej vrstvy, teploty, relatívnej vlhkosti a savosti podkladu (cca 2,5 hod/ 1 mm hrúbky vrstvy). Hrúbku jednotlivých vrstiev voľte v rozmedzí 0-3 mm. Na dokonalé vyhladenie všetkých nerovností vzniknutých pri nanášaní je možné povrch po úplnom vyschnutí prebrúsiť (ručne, strojovo) jemným brúsnym papierom (na ručné brúsenie č. 120, na strojové brúsenie č. 80-100). V prípade potreby je možné riediť vodou (max 0,4 l na 15 kg balenia, poriadne rozmiešať)

#### AIRLESS aplikčné stroje.

S pracovným tlakom cca 60 barov, napr.: Graco T-MAX 506, 657 (schopné dodávať množstvo stierky min. 6 l/min) a ďalšie stroje odporúčané výrobcom pre aplikáciu stierkových hmôt.

#### Omietacie stroje s podporou vzduchu.

Šnekové omietačky.

### Skladovanie:

Skladovanie a preprava v suchých priestoroch pri teplotách od +5 °C do +30 °C. Nesmie zamrznúť! Chrániť pred priamym slnečným svetlom. Uchovávať oddelene od potravín, nápojov a krmív. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 18 mesiacov od dátumu výroby.



**Upozornenie z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:**

LIKOGIT P1 UNI nie je klasifikovaný ako nebezpečný podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P501 Odstráňte obsah/obal do nádob stavebného odpadu v zberných dvoroch odpadov. EUH208 Obsahuje reakčnú zmes: 5-chlór-2-metylizotiazol-3(2H)-ón a 2-metylizotiazol-3(2H)-ón (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu. EUH210 Na vyžiadanie je k dispozícii karta bezpečnostných údajov. Ošetrovaný predmet obsahuje CMIT/MIT (3:1): konzervanty pre produkty v priebehu skladovania.

Pri práci zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Používajte vhodný ochranný odev a rukavice. Dodržujte bežné hygienické opatrenia a bezpečnostné predpisy. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Pri zasiahnutí očí dôkladne vypláchnite oči vodou. Pri problémoch vyhľadajte lekársku pomoc. Pred prestávkou a po skončení práce si dôkladne umyte ruky aj tvár vodou. Po práci použite ošetrojúce výrobky na ochranu pokožky. Pri brúsení používajte respirátor.

**Likvidácia odpadov:**

Použitý, riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov. Obaly so zvyškami výrobku odkladajte na mieste určenom na odkladanie nebezpečných odpadov alebo odovzdajte osobe oprávnenej na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.

**Certifikácia:**

Výrobok je certifikovaný podľa EN 15824

**Technické údaje:**

Spotreba pri celoplošnom stierkovaní [kg/m <sup>2</sup> ]	2 - 3
Spotreba pri celoplošnom stierkovaní a hrúbke vrstvy 1 mm	1 kg/m <sup>2</sup>
Farba	biela
Súdržnosť [MPa]	min. 0,30
Reakcia na oheň	A2-s1, d0
Priepustnosť vodných pár	vysoká, trieda V1
Obsah sušiny	min. 74 %
Balenie [kg]	5; 15

Vydané 28.1.2025

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobnéj tolerancie.