

## LIKOGIT G1 FINISH stierkový tmel pre sadrokartóny

**LIKOGIT G1 FINISH stierkový tmel pre sadrokartóny** - na lokálne aj celoplošné tmelenie a na opravy i vyrovnávanie stien a stropov v interiéri

### Materiál:

- Jemne mletý vápenec zrna 0,08 mm

### Použitie a výhody:

- k finálnym povrchovým úpravám stien a stropov v interiéroch
- pre lokálnu aj celoplošnú aplikáciu na sadrokartónové dosky, omietky, betón, presné murivo, cementotrieskové dosky a podobné použitie
- na opravu starých povrchov a vytváranie nových povrchov
- pastovitá konzistencia k okamžitému použitiu
- vysoká belosť
- veľmi jemný a výborne brúsiteľný
- ľahko spracovateľný
- možnosť rozmývania (bezprašné riešenie)
- ochranné PVC v každom balení, ktoré minimalizuje kontakt so vzduchom a bráni vzniku nálepu na obale

### Vhodné podklady:

Sadrokartóny, omietky (jadrové, vápenné, vápenocementové, sadrové a iné), betón, pórobetón, presné murivo, cementotrieskové dosky, stavebné lepidlá a ďalšie savé a porézne podklady.

### Požiadavky na podklad:

Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, vyzretý, bez masntô a solí, bez biologického napadnutia (plesne, riasy). Na zvýšenie prídržnosti, spevnenie podkladu a zjednotenie savosti povrchu je odporúčané použitie vhodnú penetráciu (postup podľa daného návodu výrobcu). 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 vyrovnáť 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 0-2 mm, stierkovú hmotu je možné rozťahovať do stratena. Pre dokonalé vyhladenie všetkých nerovností vzniknutých pri nanášaní je možné povrch po úplnom vyschnutí prebrúsiť (ručne, strojne) jemným brúsnym papierom (60-220). Pri aplikácii konečných povrchových úprav postupujte podľa návodu konkrétneho použitého materiálu. Odsadená voda na povrchu nie je na závädu (premiešať). V prípade potreby je možné riediť vodou.

#### AIRLESS aplikačné 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.

#### Omietaacie 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 G1 FINISH stierkový tmel pre sadrokartóny nie je klasifikovaný ako nebezpečný podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí. P102 Uchovávať 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. Ošetrený 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 a 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 13963:2014 ako hmota typu 2A – dokončovací tmel

### Technické údaje:

Spotreba pri tmelení škár [kg/m <sup>2</sup> ]	cca 0,2 – 2,5
Spotreba pri celoplošnom stierkovaní [kg/m <sup>2</sup> ]	cca 1,5 - 3
Farba	biela
Prídržnosť k podkladu [MPa]	0,30
Reakcia na oheň	A2-s1, d0
Priepustnosť vodných pár	vysoká, trieda V1
Pevnosť v ťahu za ohybu	NPD
Obsah sušiny	min. 68 %
Balenie [kg]	5; 15