



GapFiller

Rôzne farby

TESNIACA HMOTA DO ŠPÁR



Elastická špárovacia hmota/ opravná hmota
na akrylátovej báze

- Veľmi vysoká plnivosť, nízka miera zmršťovania
- Rýchle schnutie
- Vysoká elasticita
- Možnosť prebrúsenia, tónovania a ďalšieho spracovania lakmi, olejmi a ošetrovacími prostriedkami
- Bez rozpúšťadiel, bez zápachu
- Vysoká lepiivosť

Rozsah použitia:

Použiteľné na lakované a olejované povrchy, ako je drevo, parkety, korok, ako aj na homogénne krytiny, ako je PVC, CV, linoleum. Na vyplnenie škár pri soklových lištách, prahoch a prechodoch krytín. Na vyplnenie poškodení, uzlov, spojov medzi jednotlivými parketami a pripojení k potrubiam radiátorov. Na pretmelenie uvoľnených parkiet.

Údaje o výrobku

Č. POLOŽKY		
16227	310 ml	12

Skladovanie a preprava

Skladovateľnosť 24 mesiacov,
viď tlač na obale.
Skladovanie a preprava pri teplote
+5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.
Nejde o nebezpečný materiál podľa ADR.

GISCODE



Javor

Buk

Dub

Dub svetlý

Šedá

Merbau

Strieborná

Orech



Biela

Nepreberáme záruku za odtieň

Pokyny k spracovaniu

Spojovacie plochy (strany spojov) musia byť suché, pevné, odmastnené a bez prachu.

- Nenaviazaný GapFiller je možné zmyť vodou.
- Nepoužívajte v stavebníctve na dilatačné špáry, mechanicky namáhané spoje a v priestoroch s trvalým vystavením vlhkosti.

NANÁŠACIA TECHNIKA/SPOTREBA MATERIÁLU

Plniaca pištoľ s kartušou, aplikačná pištoľ.

Spotreba sa vypočíta nasledovne: šírka škáry (cm) x hĺbka spoja (cm) x dĺžka škáry (cm) = spotreba (cm³ alebo ml).

DOBA SCHNUTIA

- Vytvorenie škrupiny za 30 minút.
- Ďalšie spracovanie po 4-6 hodinách.
- Prebrúsenie možné po preschnutí cez noc.

PRODUKTY VHODNÉ K DODATOČNEJ ÚPRAVE :

Po vyschnutí môžete použiť ktorúkoľvek povrchovú úpravu LOBA a ošetrojúce prostriedky LOBA.

APLIKÁCIA

- Odrežte hrot kartuše a nanášajte prípravok GapFiller do škáry dávkovacou pištoľou.
- Povrch môžete vyhladiť mokrým prstom alebo stierkou.
- U širších škár môže dôjsť k stiahnutiu vrstvy, príp. znova opakujte postup po 4-6 hodinách.
- Počas spracovania a schnutia nesmie poklesnúť teplota vzduchu, podkladu a GapFilleru pod +5 °C.

Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje okamžite umyte vodou.

Doba schnutia: Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 50% a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievnu. Nižšie teploty, vyššie hodnoty relatívnej vlhkosti a horšie vetranie vedie k spomaleniu schnutia.

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie pokyny a odporúčania, ktoré poskytujeme formou poradenstva užívateľom, sú výsledkom doterajších skúseností a sú v súlade s podmienkami noriem. Z dôvodu celého radu možností použitia a podmienok spracovania nezbavujeme užívateľa povinnosti vykonať vlastné testy alebo využiť technické poradenstvo formou kontaktu s oddelením technológie využitia výrobkov spoločnosti LOBA. Dodržujte odporúčania výrobcu krytiny a aktuálne normy. Naše ručenie a zodpovednosť sa riadi výhradne našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nie sú rozšírené ani na základe tejto informácie, ani naším poradenstvom. Vydaním nových technických informácií strácajú pôvodné technické informácie svojej platnosti. Slová a symboly označené symbolom © predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.