



GapFiller

rôzne farby

TMEL NA SPOJE



Elastická tesniaca/opravná hmota na báze akrylátu.

- Veľmi vysoká plniaca kapacita, nízke zmrštenie
- Rýchle presušenie
- Veľmi elastické
- Možnosť brúsenia, farbenia a opätovného použitia lakov, olejov a ošetrovacích prostriedkov
- Bez obsahu rozpúšťadiel a bez zápachu
- Vysoká lepiivosť

Oblasť použitia:

Môže sa používať na lakované a olejované povrchy, ako je drevo, parkety, korok a homogénne krytiny, ako je PVC, CV, lino-
leum. Na uzatváranie škár na sokloch, zárubniach a prechodoch
medzi podlahovými krytinami. Na vyplnenie poškodení, uzlov,
jednotlivých parketových spojov a spojov radiátorových potrubí.
Na lepenie uvoľnených parketových dielov.

Údaje o výrobkoch

VÝR. Č.



16227

310 ml

12

Skladovanie a transport

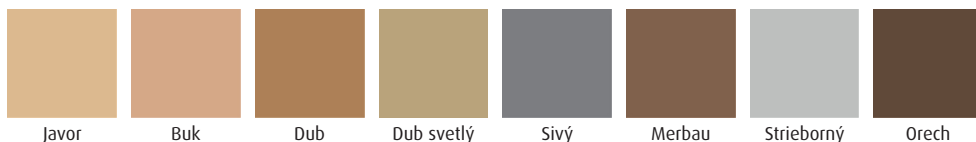
Skladovateľnosť 24 mesiacov, vid' potlač na obale.

Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.

Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR.

GISCODE

D1



Javor

Buk

Dub

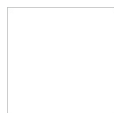
Dub svetlý

Sivý

Merbau

Strieborný

Orech



Biela

Nepreberáme záruky za farbu.

Pokyny ku spracovaniu

- Lepené plochy (boky spojov) musia byť suché, pevné, bez mastnoty a prachu.
- Nenašovaný tmel GapFiller sa dá zmyť vodou.
- Nepoužívajte na konštrukčné dilatačné škáry, škáry vystavené mechanickému zaťaženiu a v oblastiach s trvalým pôsobením vlhkosti.

NANÁŠACIA TECHNIKA / SPOTREBA MATERIÁLU

Kartušová pištoľ, aplikačná vytlačovacia pištoľ / spotreba je vypočítaná nasl.: šírka škáry (cm) x hĺbka škáry (cm) x dĺžka škáry (cm) = spotreba (cm³ alebo ml).

DOBA SCHNUTIA

- Tvorba filmu po 30 minútach.
- Ďalšie spracovanie po 4-6 hodinách.
- Prebrúsiteľné po schnutí cez noc.

VÝROBKY, KTORÉ SÚ VHODNÉ NA NÁSLEDNÉ OŠETRENIE:

Po zaschnutí sa môže prelakovať všetkými povrchovými nátermi LOBA a ošetrovacími prostriedkami LOBA.

APLIKÁCIA:

- Odrežte špičku kartuše a nastriekajte GapFiller do škáry pomocou vytlačovacej pištole.
- Povrch môžete vyhladiť mokrým prstom alebo špachtľou.
- V širších škárach môže dôjsť k prepadnutiu nadol, v prípade potreby znova aplikujte po 4 – 6 hodinách.
- Počas spracovania a schnutia nesmie teplota vzduchu, podkladu a prípravku
- GapFiller klesnúť pod +5 °C.

Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje ihneď umyte vodou.

Čas sušenia: Uvedené časy sušenia platia pri teplote +20 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu, ako aj pri starostlivom vetraní pracovných miestností, bez prievanu. Nižšie teploty alebo vyššia relatívna vlhkosť vzduchu, zle vetranie spomaľujú schnutie.

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie pokyny a odporúčania, ktoré poskytujeme formou poradenstva užívateľom, sú výsledkom doterajších skúseností a sú v súlade s normami. Z dôvodu celého radu možností použitia a podmienok spracovania nezbavujeme užívateľa povinnosti urobiť vlastné testy alebo využiť technické poradenstvo formou kontaktu s oddelením produktovej technológie LOBA. Dodržujte odporúčania výrobcu krytiny a aktuálnych noriem. 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 svoju platnosť.

Slová a symboly označené symbolom © predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.