



PALLMANN P8 Neu

Dvojzložkové polyuretánové lepidlo na parkety, neobsahujúce rozpúšťadlá

Použitie:

Dvojzložkové polyuretánové lepidlo podľa ISO 17 178, určené na viacvrstvové parkety, duoparkety, mozaikové parkety a drevotrieskové dosky, vhodné aj na lepenie podložiek UZIN pod parkety.

Vhodný pre :

- duoparkety
- mozaikové parkety
- drevotrieskové parkety
- vysokohranené lamelové parkety 10-22 mm
- lamelové parkety (viacvrstvové)/ hotové parkety

Poznámka:

Vhodné na podklady s dostatočnou hrúbkou, ako napríklad cementový poter, anhydritové potery a liaty asfalt, drevotrieka, podložky UZIN, aj na teplovodné podlahové vykurovanie.

Vlastnosti výrobku/ prednosti:

Dvojzložkové polyuretánové lepidlo na parkety, bez vody a bez rozpúšťadiel, tvrdoelastické, dobrá stálosť lepidlového hrebienka.

- Dobre roztierateľné
- Splňa požiadavky nariadenia o prchavých organických látkach
- Nemení tvar ani v hrubých vrstvách
- Pevný a elastický lepidlový film
- Jednoduché použitie
- Použiteľné na hutných podkladoch
- EMICODE EC 1 R PLUS/ Minimálne výpary

Voldoet aan de
VOS
regelgeving

Technické údaje :

Balenie:	7,7 a 11 kg
Skladovateľnosť :	12 mesiacov
Farba:	běžová
Spotreba :	cca. 850 – 1200 g/m ²
Teplota pri spracovaní:	min. 15°C
Doba čakania:	žiadna
Doba spracovateľnosti:	cca. 30 minút*
Doba kladenia:	cca. 60 minút*
Povrch zaťažiteľný po:	po cca. 12 hodinách*
Brúsenie/lakovanie:	po cca. 12 hodinách*
Konečná pevnosť:	po cca. 2 – 3 dňoch*

*Pri 20 °C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu.



Pallmann P8 Neu

Príprava podkladu:

Podklady musia byť pevné v tlaku a ťahu, nosné, rovné, suché, čisté a zbavené prachu, ktorý by mohol znižovať kvalitu priľnavosti. Potery z cementu a anhydritu vždy prebrúste a dôkladne povysávajte. Staré a tenké vrstvy, znižujúce priľnavosť, ako napríklad staré lepidlá, zvyšky vyrovnávacích hmôt a starých krytín odstráňte pomocou brúsenia, frézovania alebo otryskajte.

Následne dôkladne povysávajte. **Nasiakavé a porézne podklady napenetrujte rýchlo schnúcim jednozložkovým polyuretánovým penetračným náterom Pallmann P104. Priame lepenie na rýchlo schnúci jednozložkový polyuretánový primárny penetračný náter Pallmann P104 je potrebné uskutočniť do 48 hodín od nanosenia penetračného náteru. V prípade nadmernej zvyškovej vlhkosti použite Pallmann P 104 alebo UZIN PE 480. Vyžiadajte si technické poradenstvo.** Pri lepení na nerovné povrchy tieto najskôr ošetríte pomocou UZIN PE 360 PLUS a následne vyrovnajte do výšky 2-3 mm vyrovnávacou hmotou UZIN NC 174.

Spracovanie:

1. Pred použitím nechajte aklimatizovať a zohriať na izbovú teplotu. Zložky A a B dôkladne zmiešajte podľa návodu na obale. Dôkladne vytrite i steny a dno obalov. Zle zmiešaný materiál nevytvrdne.

2. Naneste lepidlo vhodnou stierkou (pozrite "stierka/ spotreba") rovnomerne na podklad. Lepidlo naneste maximálne na taký rozmer podkladu, na ktorý dokážete položiť parkety do 50 minút.

3. Parkety pokladajte pomalým posuvným pohybom na lepidlo a dôkladne ich pritlačte a/alebo prirazte. Dbajte na to, aby bola rubová strana parkety zmočená lepidlom.

4. Dodržujte pri stenách a stĺpoch medzery min. 10 mm.

5. **Pozor:** Pri hotových parketách odstráňte zvyšky lepidla okamžite čistiacimi utierkami Blackbox. Vytvrdené zvyšky lepidla je možné odstrániť iba mechanicky

Zubovanie/ spotreba:

Druh parkiet	Lišta	Spotreba
Drevotriekové dosky	B 11	cca. 1000 – 1200 g/m ²
Mozaikové parkety ako podklad	B 11	cca. 1000 – 1200 g/m ²
Mozaikové parkety (na vystierkovanú plochu)	B 3	cca. 850 – 1000 g/m ²
Mozaikové parkety (na cem, poter)	B 11	cca. 1000 – 1200 g/m ²
Vysokohranené lamelové parkety	B 11	cca. 1000 – 1200 g/m ²
Hotové parkety (Duoparkety)	B 11	cca. 1000 – 1200 g/m ²

Dôležité upozornenia:

- Skladujte výlučne v pôvodnom balení na chladných a suchých miestach, nevystavujte mrazu. Najvhodnejšia teplota skladovania je 10-20 °C. Skladovateľnosť do 12 mesiacov od dátumu výroby. Vytvrdenú zmes už nie je možné použiť. Vždy miešajte celý výrobok.
- Najlepšia spracovateľnosť pri 18-25 °C, minimálna teplota podkladu 15 °C, relatívna vlhkosť medzi 35-65 %. Nízke teploty predlžujú a vysoké teploty skracujú dobu spracovateľnosti, dobu pokladania a dobu vytvrdenia.
- Pri dodržaní pokynov a dobrom položení parkiet a nanosení lepidla môžete parkety po 12 hodinách zbrúsiť a nalakovať.
- Pozor: Príliš vyschnuté parkety sa môžu pri vyššej vlhkosti vzduchu rozšíriť, čo môže pri lepení spôsobiť škody.
- Pri lepení staršieho dreva sa vždy vopred poraďte s odborníkom.
- Výrobok je vhodný na laminátové podlahy, len ak tak uvádza výrobca.

Ochrana práce a životného prostredia:

GIS Neobsahuje rozpúšťadlá. Nehorľavé.

Trieda A: Bez charakteristiky

Trieda B: Obsahuje difenylmetándiizokyanát (MDI). Škodlivý pri vdýchnutí, pri vdýchnutí výparov MDI nie je možné vylúčiť karcinogénne účinky. Dráždi oči, dýchacie cesty a pokožku. Škodlivý: v prípade dlhodobého vdychovania výrobku riziko vážneho poškodenia zdravia.

Pri vdýchnutí a kontakte s pokožkou sa môže vyskytnúť podráždenie. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Pri kontakte s pokožkou postihnuté miesto okamžite vymyte veľkým množstvom vody a mydlom. Pri kontakte so zrakom oči vymyte veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Pri práci s výrobkom použite vhodné ochranné rukavice a vhodné ochranné okuliare. Pri práci s výrobkom odporúčame použitie vhodný regeneračný krém a miestnosť dostatočne vetrať.

Ďalej je potrebné dodržať pokyny o rizikách a bezpečnostné pokyny, uvedené na obale, kartu bezpečnostných údajov a výrobný informačný list. Po vytvrdení bez zápachu a ekologicky a fyziologicky bez rizík. EMICODE EC 1 R PLUS – veľmi nízke množstvo výparov. Na základe dnešného stavu poznania výrobok nevykazuje prakticky žiadne výpary formaldehydu, škodlivín alebo iných prchavých organických látok (VOC).

Likvidácia:

Zvyšky lepidla zozbierajte a podľa možnosti opätovne použite. Výrobok sa nesmie dostať do odpadových vôd, vodných tokov alebo do pôdy. Dôkladne vyčistené umelohmotné obaly je možné recyklovať. Obaly so zvyškami kvapalín a vyzbierané, tekuté zvyšky patria do drobného chemického odpadu. Obaly s vytvrdenými zvyškami patria do stavebného odpadu.

Uvedené údaje sa zakladajú na našich skúsenostiach a dôkladnom výskume. Keďže nepoznáme spôsob a okolnosti spracovania výrobku a nemáme na ne dosah, nepreberáme žiadnu zodpovednosť za škody, ktoré vzniknú použitím výrobku. Je vylúčená akákoľvek zodpovednosť za škody, ktoré vzniknú v dôsledku spracovania výrobku. Zverejnením tejto informácie končí platnosť všetkých predchádzajúcich informačných listov k tomuto výrobku



PALLMANN
bringt's auf den Punkt.