

Popis

OT108 je určené k lepení podlahových a stěnových krytin z PVC, vinylu, linolea nebo kaučuku (rolí, obkladových/podlahových prvků, volných koberců, celoplošných koberců. Vysoká účinnost tohoto lepidla umožňuje jeho využití i pro další typy lepení.

Provedení

Barva	Reference	Kbelík/paleta
Bílá	707SF1080Z	36 kbelíků po 15 litrech (15,5 kg)

Forma dodání

OT108 je balené v 15 litrových kbelících (15,5 kg)

Barva bílá, po zavadnutí průhledná

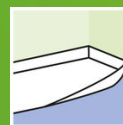
Technická specifikace

Charakteristika	Normy	Hodnoty
Báze		polymer kyseliny akrylové
Hustota	DIN 52 451-A	1,03 ±3%
Viskozita		8000 – 10000 mPa.s
Otevřená doba	při 23 °C a 50% r.v.	3 dny
Čas zavadnutí	při 23 °C a 50% r.v.	30 min
Sušina		60 %
Bod vzplanutí		není
Maximální výkon		až 110 m ² (max. 7,5m ² / liter)
Minimální spotřeba		135 g/m ²
Teplota zpracování		+4 až +30 °C
Tepelná odolnost		-20 až +60 °C
Skladování		v uzavřeném původním balení, v chladu a suchu, při teplotě +5 až +30 °C / CHRÁNĚ PŘED MRAZEM



OT108

Akrylové podlahové lepidlo



OT108 je akrylové lepidlo bez rozpouštědel určené k lepení podlahových a stěnových krytin.

Hlavní výhody

- Snadná aplikace: ve stoje za pomoci válečku
- Šetří čas zpracování: rychlejší, účinnější a čistší
- Vysoký výkon: až 110m²/kbelík (max. 7,5 m²/litr, tj. 135g/m²)
- Trvalý a odolný lepený spoj
- Použitelné pro široké spektrum vinylů včetně těch s vysokým obsahem plastu
- Tepelné spojování možné tentýž den
- Bez ředidel, nehořlavé

Příprava

- Lepené plochy musí být nepoškozené, čisté, suché, zbavené prachu a mastnoty, zbytků oleje, barev nebo jiných prvků, které mohou negativně ovlivnit lepený spoj.
- Impregnace podkladu pomocí OT108 se nanáší na lepené plochy ředěné čistou vodou v poměru 1:1 pomocí malířského válečku s dlouhou násadou a nechá se zaschnout.
- Betonové a cementové povrchy musí být zcela suché bez přítomnosti cementového mléka.
- Podlahy s rizikem vztlínání vlhkosti (zemina, přítomnost vody, atd.) musí být opatřeny účinnou vodotěsnou membránou.
- Podlahové topení musí být provedené plně v souladu s pokyny výrobce a 48 hodin před a po aplikaci musí být vypnuté. Do provozu se následně uvádí 48 hodin po aplikaci, postupně a podle pokynů výrobce.

Zpracování

- Před použitím lepidlo v kbelíku dobře promíchejte.

Podlahové krytiny:

- Důsledně dodržujte pokyny výrobce podlahových krytin.
- Lepidlo OT108 nanášíte na hladké a vodorovné plochy rovnoměrně pomocí malířského válečku s dlouhou násadou, který namáčíte v kbelíku s lepidlem. Podle porozity povrchu používejte váleček s polodlouhým nebo dlouhým vlasem (minimální množství nanášeného lepidla je 135g/m²).
- Na složitější plochy nanášíte lepidlo nejprve ozubenou stěrkou o rozměrech zubu 1,5×5mm. Následně rozetřete rovnoměrně lepidlo OT108 malířským válečkem s dlouhou násadou namočeným v kbelíku. Pokračujte až do vymizení stop po ozubené stěrce.
- Lepšího přilepení dosáhnete, necháte-li lepidlo zaschnout až do změny barvy z bílé na průsvitnou (cca 30min).
- Položte podlahovou krytinu a pohyby 68kg válcem všemi směry ji zafixujte.

Stěnové krytiny:

- Lepidlo nanášíte na čisté a suché stěny.
- Pomocí malířského válečku naneste lepidlo illbruck OT108 ředěné čistou vodou v poměru 1:1 na stěnu a nechte zaschnout.
- Na hladké povrchy nanášíte lepidlo rovnoměrně pomocí malířského válečku s dlouhou násadou namočeného v kbelíku s lepidlem OT108.
- Lepidlo nechte zaschnout, až se bílá barva změní na průsvitnou (ca 30min).
- Opatrně přiložte krytinu (nařezanou do správných rozměrů). Pevně přitlačte.
- Krytinu zafixujte opakovaným pohybem přítlačného válečku ve směru ze středu ven. Vytlačíte tím přebytečný vzduch.

Dvojitě lepení:

- U některých vinylových krytin bude případně nutné posílit spoj u horního okraje role dvojitým lepením.
- Naneste lepidlo OT108 na zadní plochu vinylu v rozsahu přibližně 15 cm od horního okraje role a také na odpovídající plochu na stěně.
- Lepidlo nechte zaschnout, až se bílá barva změní na průsvitnou (ca 30min).
- Lepidlo nanášíte rovnoměrně pomocí malířského válečku s dlouhou násadou namočeného v kbelíku s lepidlem OT108. Následně opatrně přiložte krytinu a pevně přitlačte.
- Krytinu zafixujte opakovaným pohybem přítlačného válečku ve směru ze středu ven. Vytlačíte tím přebytečný vzduch.

Čištění

Na čištění ještě nevytvrzených přebytků lepidla a nářadí použijte teplou vodu. Zatvrdlé lepidlo odstraníte čisticím prostředkem na bázi ředidla. Bude-li nutné krytinu v budoucnu nahradit, můžete ji odstranit v souvislém bloku. Po skončení práce doporučujeme vložit malířský váleček do polyetylénového sáčku a vytlačit vzduch. Lepidlo na válečku nezaschne a váleček tak zůstane připravený k dalšímu použití.

Důležité upozornění

Lepidlo OT108 není určeno k lepení podlahových krytin ve vlhkém prostředí, nejsou-li všechny spoje nepropustné. Nedoporučuje se pro stěnové krytiny ve vlhkém prostředí, v umývárkách a koupelnách. Před přiložením krytiny na zeď je ovšem možné nanést na horní hranu role proužek hybridního lepidla illbruck SP350, čímž zaručíme lepší odolnost proti posuvu a zároveň díky pásu voděodolného lepidla na vrchní hraně zabráníme případnému zavlhnutí lepidla OT108. Lepidlo nesmí být vystavováno relativní vlhkosti přes 75%.

Technický servis

Na vyžádání je k dispozici technický servis. V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu.

Aplikace, jakož i podmínky během aplikace nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.
IČO: 15 89 08 13
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3,
Tel (+420) 296 565 333