

TERMÉKISMERTETŐ

PUR 3000

Készült: 2022. 08.

Kiadva: 2022. 08.

PUR-Diszperzió bázisú ragasztó

A vizes poliuretán-diszperzió bázisú PUR 3000 ragasztó lágyított PVC ragasztásához használható. Hővel reaktiválható és a hozzáadott térhálósító adalékkal sikeresen alkalmazható 3D felületű, PVC-vel bevont MDF alapú termékek gyártására. Felhasználható vákuumprésben és szórással is felhordható.

A ragasztó kiválóan alkalmas bőr, textíliák, PUR és PVC anyagok kasírozásához, valamint felsőrészanyagok kierősítésére, illetve bőr anyagok impregnálásához a cipőiparban.

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	poliészter-poliuretán elasztomer vizes diszperziója	
Szín:	fehér	
Sűrűség:	kb. 1,05 g/cm ³	DIN 53 479
Szárazanyag tartalom:	min. 40 %	
Viszkozitás 23°C-on:	kb. 3000 mPas	(23°C-on)
Anyagigény:	kb. 60-80 g/m ² zárt felületeknél kb. 100-120 g/m ² éleknél és bemarásoknál	
Száradási idő:	kb. 30 perc – 60 perc	
Aktiválási hőmérséklet:	kb. 60-90 °C	
Préselési idő:	kb. 1-2 perc (az alkalmazott berendezés és PVC fólia függvényében)	
Hőállóság:	100 °C (a benne levő adalék a ragasztás hőállóságát 100°C fölé emeli)	

FELDOLGOZÁS

A PUR 3000 egykomponenses, felhasználásra kész ragasztó. A használat során a helyiség és az anyagok minimális hőmérséklete 10 (inkább 18) °C. A megszáradt ragasztó 3 hónapig aktiválható amennyiben a bevont munkadarabok tárolása 30 °C alatti hőmérsékleten és portól védve történik. A fa megkítvánt nedvességtartalma 8-12 %. A felhordandó ragasztó mennyisége 80-120 g/m². Kasírozásnál az alkalmazható minimális vákuum (-0,5) bar, a présidő 1-2 perc (az alkalmazott berendezés és PVC fólia függvényében).

Munkaelőkészítés

A ragasztási felületnek tisztának, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie.

Ragasztás

Szóró berendezéssel való felhordáskor az anyagnyomás 3 – 5 bar között; a fúvóka átmérője 2,0 mm legyen. A száradás után (kb. 45 perc szobahőmérsékleten) a fóliát 110 – 140 °C hőmérsékleten membrán préseléssel kasírozzuk.

A maximális hőállóságot (kb. +100 °C) 3 – 4 nap múlva érjük el.

OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Tisztítószer: víz

Oldószer: KÖRASOLV PU

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Tárolás

6 hónapig eltartható +10 °C és +30 °C között.

BIZTONSÁG

A termék helyes kezelésével kapcsolatban kérjük, vegye figyelembe a biztonsági adatlap instrukcióit és a termék csomagolásán található címke biztonsági utalásait. Különösen ügyeljen a veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó rendelkezésekre és a hulladék ártalmatlanítás előírásaira. A biztonsági adatlapot mindig tartsa elérhető helyen, mert értékes utalásokat tartalmaz a hulladék helyes ártalmatlanításával kapcsolatban és baleset esetén szükséges tennivalókra vonatkozóan.

KISZERELÉS

20 kg műanyag kanna

A biztonságtechnikai adatokkal kapcsolatban kérjük, vegye igénybe a biztonsági adatlapot.

Rámutatunk arra, hogy a megadott értékek a laborban keletkeztek, ezeket a feldolgozás gyakorlati feltételeinek és az Ön egyéni termékeinek figyelembevételével még egyszer saját tapasztalat alapján felül kell vizsgálni. Ez az utalás nem a jótállás hiányából ered. A jótállás változatlanul garantálja termékeink magas minőségét.