

A termék rövid leírása:

Akril-diszperziós alapú, egykomponensű ragasztóanyag kül- és beltéri használatra

Kiszerezési egység:

310 ml, 12 db/karton

Színválaszték: átlátszó (megkötés után)

Tulajdonságok:

- Erős kezdeti és tartós ragasztóerő
- Rövid ideig korrigálható
- Egyenetlen felületre is alkalmas
- Tartósan rugalmas
- Átfesthető
- Időjárásnak ellenálló, UV-álló
- Hőállóság: -25 °C- +80 °C
- Oldószermentes, szagtalan
- Nem veszélyes készítmény

Figyelem: az anyag kinyomáskor még fehér, csak a megkötést követően válik átlátszóvá!

Alkalmazási terület:

- Dekorációs és burkoló elemek, lambéria, kábelcsatorna, küszöb, csempe, kábeldoboz, fali aljzat, díszlécek, stukkók,
- Faszervezetek, lábazati lécek, lépcsőfokok, könyöklők, falburkoló lapok, eloxált alumínium, kemény PVC, valamint egyéb építőanyagok ragasztására
- Az egyik felületnek nedvszívónak kell lennie, mint például: téglá, beton, fa, forgácslap, gipszkarton, stb.
- Kül- és beltérben
- Tartós vízterhelés alatt álló vagy annak kitett helyekre ne használjuk
- Nem használható bitumenes felületre, márványra, terméskövekre, kezeletlen fémekre, PE-re és PP-re

A felület előkészítése:

A ragasztandó felület legyen száraz, tiszta. Legalább az egyik felület legyen nedvszívó. Erősen nedvszívó aljzat esetén alapozás szükséges (pld. 1 rész ragasztó és 1-4 rész víz keveréke).

Feldolgozás:

A ragasztót kinyomópisztollyal kigyóvonásban vagy pontszerűen kell felhordani. Fogazott glettvas használható, de soha ne kenjük be ragasztóval a teljes felületet. Illesszük, majd nyomjuk erősen össze a ragasztandó felületeket. A ragasztó vastagsága legalább 1 mm legyen. Nehéz tárgyak esetén alátámasztás szükséges. Ne használjuk szabad térben esőben, +5 °C alatti ill. +35 °C feletti hőmérsékleten. Alkalmazásakor tartsuk be a szokott munkaegészségügyi szabályokat.

Fontos utasítások:

Felhordást követően védjük az anyagot esőtől, hogy megelőzzük a kimosódás veszélyét.

Tisztítás:

A felületekről a friss anyagot nedves kendővel távolíthatjuk el. A szerszámokat a használat után vízzel moshatjuk le. A megkötés után az anyagot mechanikai úton lehet eltávolítani.

Műszaki adatok:

Mégkötés előtt:

Bőrképződési idő (23 °C, 50 % rel. páratart.)	15 perc
Fajsúly (DIN EN ISO 2811-1)	1,06 +/- 0,03 g/cm ³
Feldolgozási hőmérséklet (flakon és környezete)	+ 5°C - + 35 °C
Megfolyási ellenállás	≤ 2 mm
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban)	24 hónap (+5 - +40°C, fagyvédett helyen)

Mégkötés után:

Hőállóság	-25 °C és + 80 °C
Megengedett alakváltozás	10%
Rugalmassági modulus (25 % nyúlás esetén)	ca. 0,2 N/mm ²
Shore keménység	35 +/-5
Térfogatváltozás (DIN EN ISO 10563)	max. 40 %

Biztonsági szempontok:

Nem veszélyes készítmény

A Műszaki adatlap kibocsájtása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkori helyi körülményekhez kell igazítani. Kérjük a felhasználót, hogy feldolgozás előtt próbaképpen győződjön meg az alkalmasságról, hogy a hibák elkerülhetők legyenek. Ennek elmulasztása esetén a keletkezett hibákért nem vállalunk felelősséget.

A termék felhasználását megelőzően a felhasználó győződjön meg arról, hogy a termék és a termékkel érintkező más anyagok (aljzat, festék, lazúr stb.) érintkezése és kölcsönhatása nem okoz-e károsodást, nem kívánt elváltozást (pld. elszíneződést). Annak előzetes tisztázása is a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkező más anyagok nem okoznak-e nem kívánt változást a termék tulajdonságaiban. Indokolt esetben a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkezésbe lépő más anyagok gyártójával/forgalmazójával felvegye a kapcsolatot és tisztázza az összeférhetőség kérdését.

Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésükre.