

A termék rövid leírása:

Oldószermentes, univerzális szerkezeti ragasztó, porózus és nem porózus felületre.

Kiszerezési egységek:

310 ml

12 db/karton

Színe: törtfehér

Tulajdonságok: oldószermentes,
gyors kezdeti tapadás,
meleg és víz hatásának ellenálló,
hézagkitöltő tulajdonságú egyenetlen felületen,
átfesthető,
külső és belső használathoz.

Alkalmazási területek:

- falécek és műanyag ragasztásához,
- ajtószervezetekhez, faküszöbhez, faburkolathoz,
- falemez-, kőlap-, beton-, vakolatburkoláshoz,
- előregyártott falmezekhez (préselt, furnér, forgács, stb.),
- kerámialapokhoz, kőlapokhoz, stb.,
- polisztirol lapokhoz (Hungarocell, Nikecell, stb.),
- bitumentartalmú anyagokhoz, PE-re, PP-re nem ajánlott.

A felhasználás módja:

Kézi vagy pneumatikus pisztoly segítségével visszük fel.

Legalább az egyik felület legyen nedvszívó, porózus. A ragasztandó felület tiszta legyen, por-, zsír-, olaj- és egyéb szennyeződésmentes. A ragasztót az alapra vagy a ragasztott anyagra vékony vonalban vagy pontokban visszük fel. A ragasztandó elemek széleit mindig kenjük be a ragasztóval. A beszerelésre szánt anyagot illesszük pontosan és nyomjuk oda. Független ragasztás esetén felülről lefelé illesszük. Helytelen ragasztáskor ne vegyük szét a felületeket, csak csúsztatással korrigáljuk a hibát. Független felületre történő ragasztás esetén alátámasztás szükséges lehet.

Műszaki adatok:

- Fajsúly: +/- 1,3 g/ml
- Konzisztencia: stabil paszta
- Megkötés: 24-48-óra alatt
- Hőellenállás: -20 °C és +70 °C között (megkötött állapotban)
- Eltávolítása: Addig, amíg a ragasztó még friss, az eszközöket és a kezét vízzel mossuk meg.
Figyelem! Gyermektől óvjuk!
- Felhordási hőmérséklet: +5 °C és +30 °C között.
- Tárolás: Eredeti csomagolásban +5°C és +25 °C hőmérséklet között 12 hónapig.
- Veszélyesség: Nem veszélyes készítmény
- R-S mondatok: nincsenek

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