

A termék rövid leírása:

Akril gyanta, víz és speciális adalékok diszperziója.

Kiszerelési egységek:

310 ml

12 db/karton

Színe: törtfehér

Tulajdonságok:

Krémes állagú
Könnyen kezelhető
Nem rugalmas
Átfesthető
Akril bázisú
Törtfehérszínű
Fagyveszélyes

Alkalmazási területek:

Fali repedések tömítésére.
Fa- és farostlemezek repedéseibe
Szép egyenletes felületet ad
Bel- és kültérben is
Kiadósság: egy flakon kb. 12 méterre elegendő
Tartós vízterhelés alatt álló helyekre ne használjuk

A felhasználás módja:

Az aljzat legyen tiszta, száraz, portól, zsírtól és egyéb szennyeződéstől mentes.
Kinyomópisztollyal hordjuk fel a felületre az anyagot (egy rétegben max. 2 mm).
Spatulyával simítsuk el egyenletesre. Vízben oldódik, szappanos vízzel tisztítható.
2 óra alatt szárad át teljesen.
Kültéri használat során azonnal át kell festeni. Ne használjuk csatlakozó vagy tágulási hézagokba
Ne használjuk +5 °C alatti ill. +40 °C feletti hőmérsékleten.
Alkalmazásakor tartsuk be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat.

Biztonsági szempontok:

A termék nem jelölésköteles.

Lenyeléskor: orvoshoz vinni és nem szabad hánytatni.

Szembe jutáskor: azonnal tiszta vízzel öblögetni, orvoshoz vinni.

Tünetek megjelenése esetén azonnal felkeresni az orvost.

Vegyük figyelembe a vegyi készítményekkel kapcsolatos szokásos előírásokat.

További előírások a termék Biztonsági adatlapjában és a termék címkén találhatók.

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.

A termék felhasználását megelőzően a felhasználó győződjön meg arról, hogy a termék és a termékkel érintkező más anyagok (aljat, 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.