



TULAJDONSÁGOK

- Ragasztó
- Rendkívül magas kezdőtapadás ('high tack')
- Tartósan rugalmas
- Kompatibilis természetes kővel
- Kiváló UV-állóság
- Alkalmas száraz és nedves időjárási körülményekre
- Száraz és enyhén nedves felületekre is felvihető
- Magas végállóság
- Nem okoz korróziót fém ragasztásakor
- Peut être peint
- Oldószer-, izocianát-, és ftalátmentes

ALKALMAZÁSOK

- Fa és műanyag padlók, díszítések, keretek, kábelcsatornák, ablakpárkányok ragasztása...
- Anyagok ragasztása az autóiparban.
- Ragasztás belsőépítészetben és mennyezetkészítésben: falburkolat rendszerek és mennyezetpanelek, szigetelő panelek (ásványgyapot, fa rostcement, PUR, PIR, PS).
- Beltéri és kültéri használatra egyaránt alkalmas.

SZEMÜVEG

Termék jellege	MS polimer
Sűrűség (g/ml)	1.6
Alkatrészek száma	1
Feldolgozási hőmérséklet	+5°C - +40°C
Hőállóság	-40°C - +90°C
Keményítőrendszer	Kereszthálózás a levegő nedvességtartalmának hatására
Megkötési sebesség 23°C-on és 50% relatív páratartalomnál (mm, 24 óra után)	2.5 - 3
Képződés 23°C-on és 50% páratartalomnál (min.)	15
Shore A keménység: ISO 868	62
Maximálisan megengedett deformáció: ISO 11600	25%
Modulus 100% nyújtáskor: ISO 8339 (N/mm ²)	1.5
Modulus törésnél: ISO 8339 (N/mm ²)	1.7
% Szakadási nyúlás: ISO 8339	100
Szárazanyag-tartalom	±100%
Felbontatlan termékéletvárhatósság	12 hónap
Tárolási feltételek	Tárolja száraz, hűvös helyen +5°C-+25°C között. Kerülje a közvetlen napfényt.

CSOMAGOLÁS ÉS SZÍN

25 x patron 290ML/doboz - 1200 egységek/raklap

Fehér, Fekete

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Készítmény

- Fontos a megfelelő szellőzés a kezelés és az száradás során.
- Az aljzatnak szilárdnak, kellően stabilnak és tisztának, por- és zsírmentesnek kell lennie.
- Szükség esetén zsírtalanítsa Parasilico Cleaner, MEK, alkohol, etanol segítségével.
- A felhasználónak magának kell ellenőriznie a termék alkalmazására való alkalmasságát. Szükség esetén forduljon műszaki szolgálatunkhoz.
- Távolítsa el az állóvizet, a vízfilmet vagy a cseppeket. A legjobb tapadást száraz felületen éri el, de az aljzatnak nem kell teljesen száraznak lennie.

Primer

- Erősen szívó felületek esetén javasoljuk a Hibrid & PU alapozó használatát (átlátszó vagy fekete, száradási idő kb. 15 perc).

Alkalmaz

- A terméket a fúvóka segítségével csíkokban vagy pontokban vigye fel az alapra vagy a ragasztandó elemre. A csíkokat függőleges sorokban és egymással párhuzamosan kell felvinni, hogy a nedvesség elérhesse a ragasztót a csíkok között.
- A ragasztandó elemet a lehető leghamarabb (legkésőbb 10 percen belül) helyezze fel (a hőmérséklettől és a relatív páratartalomtól függően). Az anyag még korrigálható. Ezután nyomja meg erősen vagy ütögesse meg enyhén gumikalapáccsal.
- Hagyjon 3,2 mm-es hézagot a ragasztandó elemek között (távtartókkal vagy habszalaggal), hogy a ragasztó elnyelhesse a deformációkat (különösen fontos kültéri vagy nedves körülmények között).
- A belső szilárdság közvetlenül a felhordás után olyan, hogy ragasztás lehetséges szorítók vagy ideiglenes támaszok nélkül.

Tiszta

- A széleken kiszivárgó ragasztó spaklival eltávolítható. A ki nem keményedett ragasztómaradványokat Parasilico Cleanerrel, Multi-Purpose Super Cleanerrel vagy tisztítókendővel lehet eltávolítani
- Az eszközöket, felületeket és a termékmaradványokat a következőkkel lehet eltávolítani a kiadás előtt: Parasilico Cleaner, Multi-Purpose Super Cleaner vagy Cleaning Wipes. Az kiégett maradványok eltávolíthatók a Silicone Remover-rel
- Szilárdulás után a terméket lehetőség szerint mechanikusan távolítsa el.

Festék

- Átfesthető víz- és oldószer alapú festékekkel a megkötés után. A megkötési idő a fugaméretek függvényében változhat.
- 48 óra elteltével a felületet festés előtt meg kell tisztítani.
- A rendelkezésre álló festéktípusok széles skálája miatt javasolt előzetesen tesztelni a gitt/ragasztó és a festék közötti kompatibilitást.
- Az alkidfestékeknek hosszabb száradási időre van szükségük.

BIZTONSÁG

További információért tekintse meg a biztonsági adatlapot a csomagoláson.

FIGYELMI PONTOK

- Nem alkalmas állandó vízbemerítésre

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

- Nem alkalmas bitumenes felületeken való használatra.
- Nem alkalmas PE, PP, PA, PTFE (Teflon) felületeken való használatra.
- Nem alkalmas poliakrilát és polikarbonát felületeken való használatra.
- Nem alkalmas szaniter célokra (nem penészedésgátló).

TECHNIKAI ENGEDÉLYEK ÉS MINŐSÉGI CÍMKÉK

- Francia VOC-kibocsátási osztály A+



Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.