

MESTER SZUPER High Tack Ragasztó

Kiadás kelte: 2025.09.19.

A termék rövid leírása:

Nagy kezdeti tapadóerővel rendelkező (High Tack) hibrid ragasztóanyag porózus és nem porózus felületekre.

Kiszerezési egység:

290 ml, 12 db/karton

Színválaszték: fehér**Tulajdonságok:**

- kimondottan nagy (500 kg/m² !) kezdeti tapadóerejű, nagy ragasztóerejű (szakítószilárdságú) prémium ragasztóanyag,
- a magas kezdeti tapadóerőnek köszönhetően általában alátámasztás nélküli ragasztást biztosít (szituációtól függ),
- a megkötés a levegő nedvességtartalmának hatására következik be,
- kitűnően tapad szinte minden felületen, kivéve: PA, PE, PP, teflon, akrilüveg, bitumenes felület. PC (polikarbonát) és PMMA (plexi) anyagokon tapadási próba javasolt.
- építőanyagok ragasztására is kiváló (különböző díszlécek, keretek, küszöbök, burkolatok, táblák, stb.),
- nedves felületen is megtapad, vízálló, de állandó vízterhelésnek nem tehető ki,
- ellenáll az időjárási behatásoknak, UV-álló, kül- és beltérben is használható,
- magas viszkozitású (sűrű) anyag, kinyomáskor szükséges lehet robosztus, erős, áttétellel rendelkező kinyomópisztoly használata,
- átfesthető bármilyen bázisú festékkel,
- megkötés után rugalmas és jól terhelhető,
- szilikonmentes,
- oldószer-, izocianát-, ftalátmentes, nem okoz korróziót.

Alkalmazási terület:

Szinte mindenféle felületre és anyaghoz használható, mint pld. fa, természetes és műkövek, PVC, csempe, kerámia, üveg, polisztirol, beton, téglák, acél, réz, alumínium, horgany, epoxy gyanta felületek. Ipari és háztartási célokra is felhasználható. Nagyobb tükör ragasztására is alkalmas.

A felület előkészítése:

Kizárólag tiszta, por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésmentes felületekkel érintkezhet, a laza rétegeket távolítsuk el. A felület lehet nedves, vizes is. Az erősen nedvszívó felületeknél ajánlott hibrid ragasztókhöz való alapozó használata.

Feldolgozás:

+5 °C - +40 °C anyag, alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használja. A kartus menet fölötti kúpos részét vágja le, és csavarja rá a csórt. A V kivágású csórt (és egyben a kartust) a ragasztandó felületre merőlegesen kell pozícionálni, majd a ragasztóanyagot háromszög keresztmetszetű formában, egyenes vonalban kell kinyomni. Nem szabad a teljes felületet bekenni! Ajánlott 15-20 cm távolságokban függőleges csíkokat nyomni anélkül, hogy a ragasztó a ragasztandó tárgyon keretet képezzen.

Kinyomás után a ragasztást legkésőbb 10 percen belül végezze el. Alaposan nyomja össze a felületeket, de a ragasztó vastagsága 2-3 mm maradjon.

Anyagszükséglet:

Ragasztási szituáció függvénye.

Fugaméret

-

MESTER SZUPER High Tack Ragasztó

Kiadás kelte: 2025.09.19.

Fontos utasítások:

Nagyobb teher vagy feszültség esetén a ragasztó megkötéséig rögzítse, illetve támassza alá. Kisebb teher esetén a ragasztás nem csúszik meg, nem szükséges az alátámasztás. Biztonsági okokból pl. ragasztószalaggal (maszkolószalaggal) rögzíthető a ragasztás megcsúszás megelőzésére.

Tisztítás:

Megkötés előtt a széleken a felesleges anyag spatulával eltávolítandó. A megkötött ragasztót mechanikus úton lehet eltávolítani, levágni.

Műszaki adatok:

A megadott értékek 23 °C-on és 50 % relatív páratartalom mellett értendők, amennyiben az adott érték mellett másképp nem jelezzük. Az értékeket befolyásolják a környezeti tényezők, pl. hőmérséklet, relatív páratartalom, illetve az alapfelület fajtája és típusa, valamint annak jellemzői.

Megkötés előtt:

Anyagtípus:	Hybrid-Polymer
Átkötési idő:	2-3 mm / nap (maximum)
Bőrképződési idő:	10 perc
Fajsúly (ISO 1183):	1,55 g/cm ³
Feldolgozási hőmérséklet (anyag, alap és környezet):	+ 5 °C - + 40 °C
Tárolás:	+5 °C - +25 °C között. Nem fagyveszélyes, -15 °C-ig ellenáll a fagnak pl. szállítás alkalmával.
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban):	18 hónap

Megkötés után:

Hőállóság	-40 °C - + 90 °C
Szakítószilárdság (DIN 53504 S2):	2,2 N/mm ²
Rugalmassági modulus (100 % nyúlás esetén, DIN 53504 S2):	1,39 N/mm ²
Shore A keménység (DIN 53505):	55
Szakadási nyúlás (DIN 53504 S2):	350%

Biztonsági szempontok:

Nem veszélyes készítmény.

Alkalmazáskor tartsa be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat.

Bőrrel való hosszabb érintkezését kerülni kell. Ha az anyag szembe kerül, 15 percen keresztül bő mennyiségű vízzel kell öblíteni és ajánlatos orvoshoz fordulni. Figyelem! A gyermekeket óvja a terméktől!

További fontos információk a termék biztonsági adatlapjában kerültek rögzítésre.

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 (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

MESTER SZUPER High Tack Ragasztó

Kiadás kelte: 2025.09.19.

más anyagok gyártójával/forgalmazójával felvegye a kapcsolatot és tisztázza az összeférhetőség kérdését.

Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésére.