

SET-60

MS POLIMER ZA TESNENJE IN LEPLJENJE GRADBENIH MATERIALOV

- Popolno lepljenje na različne materiale (kovina, lak, aluminij, les, steklo...).
- Lahko se nanaša na suhe in mokre površine.
- Visoka lepilna trdnost.
- Lahko se prebarva in prekriva.
- Ne vsebuje izocianatov, topil in silikona.
- Hitro strjevanje.
- Odporen na vremenske vplive in UV svetlobo.
- Odporen na klor (maks. 9%).
- Odporen na slano vodo.
- Ognjevarni razred B2.
- Zavira razvoj plesni.
- Odporen proti plesni.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

SEAL TECH 60

Splošne informacije

SEAL TECH 60 je tesnilo na osnovi MS polimera, posebej zasnovano za tesnjenje in lepljenje. SEAL TECH 60 je brez vonja in je za notranjo in zunanjo uporabo. Zaradi svoje posebne formulacije SEAL TECH 60 ponuja popolno lepljenje vseh vrst materialov, kot so

kovine, aluminij, les, steklo, kamen in lakirane površine. Uporabljamo ga lahko v zelo tankih plasteh ali prekrivamo (tudi če se strdi) do 15 - 20 mm. Lahko se prebarva, tudi "mokra na mokro".

Tehnični podatki

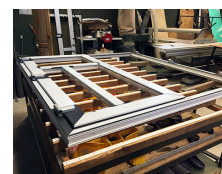
Osnova: MS polimer
 Agregatno stanje: pasta
 RAL barve: bež 1013, siva 7004, rjava 8007, bela, 9010, črna 9011
 Vonj: brez vonja
 Vrelišče: < 34°C
 Plamenišče: > 180°C
 Parni tlak (pri 20°C): 100 Pa
 Gostota (pri 20°C): 1,6527 g/cm³
 Relativna gostota (pri 20°C): 1,653
 Topnost: topnost v organskih topilih
 Temperatura samovžiga: ≈ 420°C
 Razpršljivost: 5 bar/3mm/23°C 140g/min.
 Kožica: 23°C 50% R.V. 8 min.
 Ne lepi: 23°C 50% R.V. 25 min.
 Strjen: 23°C 50% R.V.
 24 ur - 6 mm; 48 ur - 7 mm; 72 ur - 8 mm
 Max. dovoljena deformacija 12,5% (po ISO 9046)
 Dilatacijski spoj po ISO 11600 F 12,5% HME konstrukcije
 Volumsko krčenje po strditvi: < 3%
 Trdnost - DIN 53505: 58 Shore A

Natezna trdnost: po 7 dnevih: 260 N/cm², po 1 mesecu: 280 N/cm², po 3 mesecih: 310 N/cm²
 Obremenitev: 140 N/cm² DIN 53507
 Oprijem: na večino površin. POZOR: slab oprijem na PE, PP, silikonu, ...
 Temperaturna obstojnost: -40°C do +95°C.
 Kratkotrajno pri prašnem lakiranju do +200°C.
 Dilatacija pri prelomu -DIN 53504: > 350%
 Ne vsebuje izocianatov: ni strupen.
 Temperatura nanosa od +5°C do +40°C
 Kemična obstojnost:
 dobra: voda, morska voda, alifatska topila, olja, masti, razredčene organske kisline, lugi.
 zmerna: ester, ketone, aromatska topila.
 slaba: koncentrirane kisline, klorirana topila, klorirana voda v bazenih.
 Električna upornost: 10¹⁰ Ohm
 Odpornost na tlak (ISO 11432): 1,19 N/mm²
 Odporen na vremenske vplive in UV svetlobo.
 Prenos vodne pare (DIN EN ISO 12572): 1,6
 Hraniti v suhem in hladnem prostoru, zaščititi pred zmrzaljo.
 Varna uporaba: glej varnostni list izdelka.

Navodila in uporaba

- Površino očistite in odstranite ostanke umazanije in maščobe z MEGA FOAM ali SAFE CLEAN. Nanesite izdelek. Po potrebi tesnjenje zaključite s prstom ali lopatico, na katero je bil napršen SEAL TECH FINISHER.
- Okna, vrata in fasade: za tesnjenje aluminija, stekla, sintetičnih materialov, lesa, kovinskih plošč, pragov in njihovih kombinacij. Tesnjenje stekla v sintetičnih in aluminijastih profilih; tesnjenje aluminijastih kotnikov, tesnjenje drsnih vodilo iz aluminija na gradbenih materialih (kamen, beton, marmor,...) tesnjenje profilov vrat iz aluminija, plastike, lesa na steno ali gradbeni material; lepljenje kovinskih in nekovinskih plošče pri proizvodnji oken.
- Sanitarno: tesnjenje cevi iz PVC in kovin, tudi pocinkanih cevi. Tesnjenje sanitarnih in tuš plošč (idealno, ker je brez vonja in se lahko nanaša na mokre površine), tesnjenje umivalnika (protiglivično in baktericidno).
- Naravni kamen in marmor: tesnjenje in lepljenje na stene, gradbene materiale, pritrditev črk in okvirja na marmor, lepljenje in tesnjenje stekla in ogledal (SEAL TECH 60 ne razjeda srebrni film ogledal); idealen na belgijskem modrem kamnu in granitu (ne obarva); idealno kot tesnilo med marmorjem in kovino. Lahko ga zlahka prebarvamo tudi z akrilatnimi disperzijskimi barvami.

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T530106	Seal Tech 60 siv	290ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T530206	Seal Tech 60 bel	290ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T530306	Seal Tech 60 črn	290ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T530406	Seal Tech 60 rjav	290ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T530906	Seal Tech 60 bež	290ml	glej odtis + 18 mesecev	LEPILA IN TESNILNE MASE
T569000	TMT pištola za kartuše 26:1	1 kos	-	ORODJA



LEPILA IN TESNILNE MASE

WWW.TECH-MASTERS.EU/SI

