



Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Tehnički list

Zwaluw Mirrorfix-MS

Profesionalno hibridno ljepljivo za zrcala sa svojstvom iznimne početne ljepljivosti



Opis proizvoda

Zwaluw Mirrorfix-MS je visokokvalitetno i profesionalno ljepljivo sa izuzetno visokim svojstvom početne ljepljivosti posebno za ljepljenje zrcala na bazi hibridne tehnologije koje stvrđnjava u prisutnosti vlage te oblikuje trajnu, elastičnu gumu.

Prednosti

- Posebno za ljepljenje zrcala
- Izuzetno jako početno ljepljenje
- Bez izocijanata, otapala i silikona
- Neutralno stvrđnjavanje, bez mirisa

Primjena

Zwaluw Mirrorfix-MS primjenjuje se za ljepljenje zrcala, proizvedeno sukladno DIN EN 1036-2, na sve klasične građevinske površine. Za ljepljenje dekorativnih i akustičnih pločica. Prikladno za površine od drveta, kamena, betona, žbuku, gips, gips ploče, pločice, čelik, aluminij i na dobro obrađenu površinu u boji.

Upute za uporabu

Primjenite ljepljivo sa dostavljenom V-brzgalicom na 'ventilirajući način' u vertikalnim trakama sa 10-20 cm razmaka između traka. Postavite materijal u poziciju i dobro pritisnite, debљina ljepljiva između materijala i površine mora biti minimalno 2-3 mm. Ne nanosite ljepljivo u točkama! Zbog velike jačine ljepljiva, potpore tijekom stvrđnjavanja nisu potrebne. Molimo kontaktirajte našu tehničku službu u slučaju daljnjih upita.

Stvaranje kožice

100 % Modul	DIN 53504 S2	1,39 N/mm ²
Baza		Hybrid
Gustoća	ISO 1183-1	1,57 g/ml
Otpornost na mraz tijekom prijevoza		Up to -15°C
Otpornost na temperature		-40°C to +90°C
Prekidna čvrstoća	DIN 53504 S2	2,20 N/mm ²
Shore-tvrdće	DIN 53505	55
Skupljanje	DIN 53504 S2	335%
Stopa primjene	@ Ø2,5 mm/6,3 bar	10-20 g/min
Stvaranje kožice	DBTM 10.00	15 minutes @ +23°C/50% RH
Temperatura primjene		+5°C to +40°C
Vrijeme stvrđnjavanja	@ +23°C/50% RH	Approximately 2-3 mm/24 hours

To su tipične vrijednosti

Ograničenja

- Nije prikladno za PE, PP, PC, PMMA, PTFE, meke plastike, neoprenske i bitumenske podloge
- Nije prikladno za kontinuirano opterećenje vodom
- Prikladno samo za statične spojeve
- Diskoloracija se može pojavit u tamnim mjestima i u dodiru sa kemikalijama

Površinske pripreme i završna obrada

Temperatura primjene +5°C to +40°C (okolina i podloga). Površine moraju biti suhe, čiste i čvrste. Očistite površine sa Zwaluw Cleaner. Zwaluw Mirrorfix-MS savršeno prianja bez primjene primera na većinu neporoznih površina. Porozne površine se predobrađuju sa Zwaluw Primer Universal. Izvršite testiranje prianjanja prije primjene. Koristite Zwaluw Finisher za zaglađivanje spoja.



Den Braven

Bostik Croatia d.o.o.
Bani 75, 10010 Zagreb
T +385 (0)16674707 | E info.croatia@bostik.com

16-05-2024
12:13:56
MDT



Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Tehnički list

Zwaluw Mirrorfix-MS

Profesionalno hibridno ljepljivo za zrcala sa svojstvom iznimne početne ljepljivosti

Čišćenje

Nestrvenuti materijal i alat se može očistiti sa Zwaluw Cleaner.

Stvrdnuti materijal se može samo mehanički odstraniti. Očistite ruke sa Zwaluw maramicama.

Boje

- Bijela

Pakiranje

- Kartusa

Za specifikacije proizvoda, pogledajte stranicu proizvoda o pojedinostima

Vijek trajanja

Skladišti se u neotvorenom, originalnom pakiraju između +5°C i

+25°C, vijek trajanja do 18 mjeseci od datuma proizvodnje.

Skladištenje na suhom mjestu.

Certifikati

	A+ (Eurofins ISO 16000)
	Emicode EC1 Plus
	M1

Zdravlje i sigurnost

Podatkovni list o proizvodu, zdravlju i sigurnosti se prije primjene mora pročitati i razumijeti. Raspoloživo na zahtjev putem webstranica Den Bravena.

Jamstvo

Bostik jamči da je proizvod sukladan specifikaciji u okviru vijeka trajanja.

Odricanje

Informacije u ovom dokumentu i u svim našim tiskanim i digitalnim objavama se temelje na trenutnoj razini znanja i iskustva. Bostik se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve pogreške, netočnosti ili uredničke greške koje su posljedica tehnoloških promjena ili istraživanja između datuma izdavanja ovog dokumenta i datuma stjecanja proizvoda. Bostik zadržava pravo izmjene formulacija. Prije nanošenja proizvoda, korisnik se mora upoznati sa podacima iznesenim u ovom dokumentu i/ili sa dokumentacijom naših ostalih proizvoda. Korisnik provodi sva potrebna testiranja prije nanošenja proizvoda kako bi se uvjero da je proizvod pogodan za primjenu. Način primjene, uvjeti skladištenja i transporta su izvan naše kontrole i stoga izvan naše nadležnosti. Ne preuzimamo odgovornost po podatkovnom listu o proizvodu. Isporuka će se izvršiti samo sukladno našim uvjetima isporuke i uvjetima plaćanja. Informacije u tehničkom listu su informativne i nisu potpune.