



Tehnički list

Zwaluw Akril-LM

Visokokvalitetno akrilno disperzivno brtвиlo

Opis proizvoda

Zwaluw Akril-LM je visokokvalitetno brtвиlo na bazi akrilne disperzije. Nakon primjene proizvod nakon sušenja postaje mekana plastično-elastična guma zahvaljujući isparavanju vode iz brtvila.

Prednosti

- Niskomodularno
- Visoka sposobnost pomicanja
- Obojivo sa bojama na bazi vode i sintetičkim bojama
- Savršeno prianjanje bez primera, čak i na vlažne podloge
- Primjena u otvorenom i zatvorenom prostoru
- Bez mirisa
- Jednostavna primjena i čišćenje
- Ne nagriza metale

Primjena

Zwaluw Akril-LM je posebno razvijen za brtljenje spojnih zglobova između drvenih i metalnih prozorskih okvira te betona i opeke, spojeva između stepenica i zidova, između betona i stropnih elemenata, između zida i stropa, zidnih letvica i prozorskih daski

Upute za uporabu

Spojevi ispravnih dimenzija mogu preuzeti pomake između susjednih građevinskih materijala. Dubina spoja i njegova širina moraju biti uvijek u točnom međusobnom odnosu. Opće je pravilo da odnos dubine spoja i njegove širine kod spojeva širine do 10 mm iznosi 1:1, pri čemu minimalna širina i dubina spoja iznose 5 mm. Kod spojeva širih od 10 mm, dubina spoja iznosi njegova širina podijeljeno sa 3 plus 6 mm. Za više podataka pogledati u Tehnički bilten - Dimenzije spojeva u Bazi znanja na našoj web stranici www.denbraven.com.

Stvaranje kožice

100 % Modul	DIN 53504 S2	0,32 N/mm ²
Baza		Acrylic dispersion
Gustoća	ISO 1183-1	1,67 g/ml
Otpornost na mraz tijekom prijevoza		Up to -15°C
Otpornost na temperature		-20°C to +75°C
Pomjeranje spoja		12,5%
Prekidna čvrstoća	DIN 53504	0,35 N/mm ²
Protok	ISO 7390	< 2mm
Shore-tvrdće	DIN 53505 / ISO 868	30
Skupljanje	DIN 53505/ ISO 868	400%
Stopa primjene	@ Ø3 mm/4 bar	600 g/min
Stvaranje kožice	DBTM 16	10 minutes @ + 23°C/50% RH
Temperatura primjene		+5°C to +40°C

To su tipične vrijednosti

Ograničenja

- Nije prikladno za kontinuiranu izloženost vodi
- Nije prikladno za PE, PP, PC, PMMA, PTFE, meke plastike, neoprenske i bitumenske podloge
- *Primjena na otvorenom prostoru samo kod dobrih vremenskih uvjeta. Sušenje barem 5 sati nakon primjene

Površinske pripreme i završna obrada

Temperatura primjene od +5°C do +40°C (odnosi se na okoliš i na podloge). Sve podloge moraju biti čvrste, čiste, suhe te bez masnoća i prašine. Podloga se treba očistiti od labavih i slobodnih čestica, a porozne podloge ne moraju biti sasvim suhe. Na vrlo porozne podloge kao što su gips, porobeton, vapnenac i sl., prvo se nanosi primer (predpremaz) s mješavinom od 1 udjela Zwaluw Akril-LM i 2 udjela vode. Uvijek prije primjene provesti ispitivanje prianjanja. Završna obrada i zaglađivanje s vodom.





Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Tehnički list

Zwaluw Akril-LM

Visokokvalitetno akrilno disperzivno brtвило

Bojivo

Zwaluw Akril-LM se može bojati nakon što se potpuno osuši. Tijekom stvrđnjavanja, proizvod će se skupiti što može uzrokovati pucanje boje. Obojivo s bojama na bazi vode i sintetičkim bojama. Bojanje nerazrijeđenim bojama na bazi vode može uzrokovati pucanje boje. Preporučuje se prije primjene ispitati kompatibilnost s bojom.

Čišćenje

Alat se nakon uporabe treba očistiti s vodom. Ruke se mogu očistiti Zwaluw maramicama i/ili vodom i sapunom.

Boje

- Bijela

Pakiranje

- Kartusa

Za specifikacije proizvoda, pogledajte stranicu proizvoda o pojedinostima

Vijek trajanja

Skladištenje u neotvorenom, originalnom pakiranju između +5°C i +25°C, vijek trajanja do 18 mjeseci od datuma proizvodnje.

Skladištitи на suhom mjestu

Certifikati

	Indoor Air Comfort Gold® A+ (Eurofins ISO 16000)
	EMICODE EC1 Plus – very low emission
	EN 15651-1: F-EXT-INT 12.5P

Zdravlje i sigurnost

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

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 uvjerio 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.