

Tehnologija sidranja

Lepilo za sidranje Den Braven

- Za uporabo zunaj in znotraj (priporočeno prezračevanje)
- Uporaba pri votlih in trdnih materialih
- Enostavni postopki ter pripomočki pri uporabi



Sidro iz poliestra
Brez stirena, brez vonja.
Primeren za delo v
naseljenih območjih

Sidro iz poliestra s stirenom
za delo tudi v mokrem,
predvsem za alkalna in
zunanja okolja

Vinilester sidro najvišjega
razreda in brez vonja.
Primeren za kraje, ki so pod
stalno obremenitvijo vode

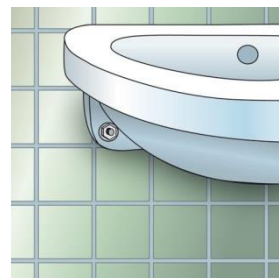
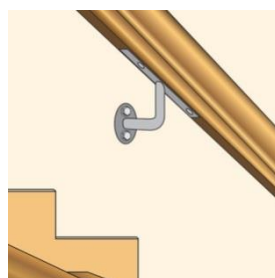
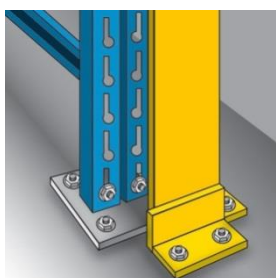
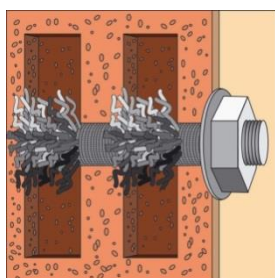
Lepilo za sidranje

Za sidranje dinamično obremenjenih struktur, gradbenih komponent, inženirske opreme ali zidarskih odrov. Primerno za zelo obremenjeno sidranje v kamen, beton, manj obremenjeno sidranje v beton in lahki beton ali za zmerne do težke tovore pri zavarovanju lesa, jeklenih konstrukcij, profilov, tračnic, ipd. To je najbolj učinkovit način brez razširitve sistema sidranja, ki ne postavlja nobene napetosti na temeljni material, s čimer omogoča sidranje, da je blizu robov ali med seboj. Kartuša tekočega sidra se lahko uporablja v celotnem priporočenem obdobju uporabe zgolj z zamenjavo priloženega tulca ter zapiranja pokrova kartuše.



Prednosti:

- Takoj uporabno, enostavno za uporabo
- Vsestransko, hitro sušenje
- Za alkalna okolja, zunanje aplikacije
- Kratek čas sušenja - kratek čas nastavitvev
- Visoka trdnost zasidranega materiala brez ekspanzije



Tehnični podatki:

Osnova / material	Poliestraska smola
Premer komponent	M8 do M24
Temperaturna obstojnost	-40 / +80 ° C (po sušenju)
Temperatura uporabe	-5 / +40°C
Čas želiranja	2- 45 min (odvisno od temperature)
Čas sušenja	15 min do 6 ur (odvisno od temperature in vrste sidra)

Pakiranje

Št. artikla	Pakiranje	Vsebina	Pakiranje v kartonu	Barva
74002BD	kartuša	150 ml	10 kosov	siva
74015BD	kartuša	300 ml	10 kosov	siva
740111BD	kartuša	380 ml	12 kosov	siva

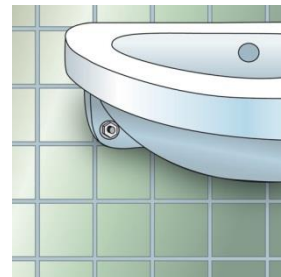
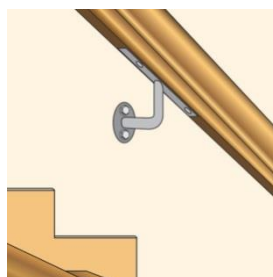
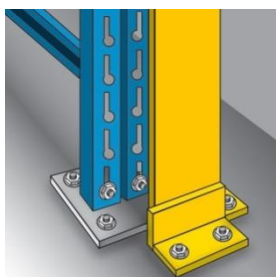
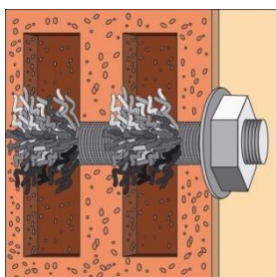
Lepilo za sidranje brez stirena

Za hitro sidranje z veliko močjo in nosilnostjo ter brez širitve in povečanega tlaka. Primerno za sidranje jeklenih palic, ograjnih pet, nosilnih stebrov, ograj, drogove in vijake na mokrih območjih delovanja. Sidranje v temeljih, izdelanih iz naravnega kamna, betona, opeke, trdnega zidovja, porozne opeke, ipd. Uporabiti je potrebno plastični ali kovinski tulec, kadar se uporablja za porozne materiale; odprtina mora biti v celoti napolnjena z malto. Ni potrebe po rokavih, kadar sidramo v trdni material. Luknje lahko napolnimo od 1/3 do 1/2.



Prednosti:

- Brez vonja
- Za alkalna okolja, zunanje aplikacije
- Takoj uporabno, enostavno za uporabo
- Univerzalna uporaba
- Za zmerno težka bremena
- Kratek čas sušenja - kratek čas nastavitvev
- Visoka trdnost zasidranega materiala brez ekspanzije



Tehnični podatki:

Osnova / material	Poliestrška smola brez stirena
Premer komponent	M8 to M24
Temperaturna obstojnost	-40 / +80 ° C (po sušenju)
Temperatura uporabe	0 / +30°C
Čas želiranja	2- 20 min (odvisno od temperature)
Čas sušenja	15 min do 140 min (odvisno od temperature in vrste sidra)

Pakiranje

Št. artikla	Pakiranje	Vsebina	Pakiranje v kartonu	Barva
740011BD	kartuša	150 ml	10 kosov	siva
74014BD	kartuša	300 ml	10 kosov	siva
74012BD	kartuša	380 ml	12 kosov	siva

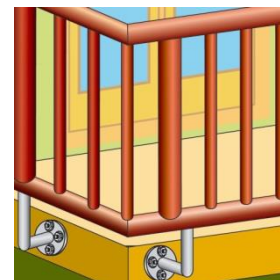
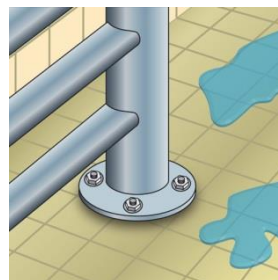
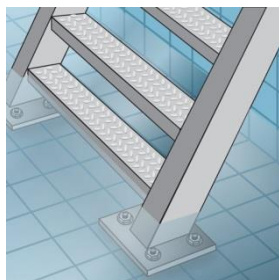
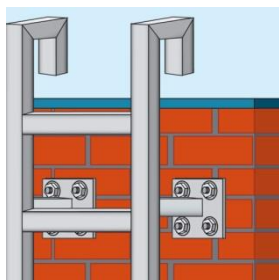
Lepilo za sidranje VINYLESTER SF

Tekoče sidro je sestavljeno iz dveh komponent in temelji na kemični osnovi vinilestrske smole. Namenjeno je za hitro sidranje gradbenih komponent, opreme ali gradbenih odrov z visoko trdnostjo ter nosilnostjo. Primerno za težka sidranja v kamen, beton in lahki beton ali pa za zmerno težke tovore, ko pritrjujete les, jeklene konstrukcije, profile, ograjne pete, napeljave, nosilne stebre, ograje, palice in vijake na mokrih območjih delovanja, ipd. To je najbolj učinkovit sistem za sidranja brez ekspanzije, ki ne postavlja nobene napetosti na temeljni material, s čimer omogoča sidranje, da je blizu robov ali med seboj. Kartuša tekočega sidra se lahko uporablja v celotnem priporočenem obdobju uporabe zgolj z zamenjavo priloženega tulca ter zapiranjem pokrova kartuše. Uporabiti je potrebno plastični ali kovinski tulec, kadar se uporablja za porozne materiale; odprtina mora biti v celoti napolnjena z malto. Ni potrebe po rokavih, kadar sidramo v trdni material. Luknje lahko napolnimo od 1/3 do 1/2.



Prednosti:

- Brez vonja
- Takoj uporabno, enostavno za uporabo
- Univerzalna uporaba
- Visoka kemična odpornost
- Hitro sušenje
- Za zmerne in težke tovore
- Visoka trdnost zasidranega materiala brez ekspanzije
- V skladu z ETAG 001-01 (možnost 7)



Tehnični podatki:

Osnova / material	Vinilestrska smola brez stirena
Temperaturna obstojnost	-40 / +80 ° C (po sušenju)
Temperatura uporabe	-5 / +30°C
Čas želiranja	3- 50 min (odvisno od temperature)
Čas sušenja	30 min do 90 min (odvisno od temperature in vrste sidra)

Pakiranje

Št. artikla	Pakiranje	Vsebina	Pakiranje v kartonu	Barva
74016BD	kartuša	300 ml	12 kosov	temno siva
74017BD	kartuša	380 ml	12 kosov	temno siva

Pribor

Kovinski mrežni tulec za sidranje v poroznih materialov

Za sidranje vijakov in ojačitev v porozni material, pri čemer je potrebno rokav napolni do roba s tekočim sidrom in nato vijak ali ojačitev prisilno potisniti v notranjost. Kovinski mrežni tulci so dolgi po 1 meter; monter ga odreže na željeno dolžino.



Št. artikla	Kovinska mreža - ro kav	Zunan je dimenzije (mm)	namenjene za vijake MXX	Pakiranje v kartonu
74070RL	SHK 12-M	Ø12 x 1000	M6 - M8	10 / 50 kosov
74071RL	SHK 16-M	Ø16 x 1000	M10	10 / 50 kosov
74072RL	SHK 22-M	Ø22 x 1000	M12-M14	5 / 25 kosov

Plastični mrežni tulci za sidranje v poroznih materialov

Za sidranje vijakov in ojačitev v porozni material, pri čemer je potrebno rokav napolni do roba s tekočim sidrom in nato vijak ali ojačitev prisilno potisniti v notranjost. Plastični tulci so izdelani v različnih dolžinah z zunanjo oblogo za uporabo vijakov manjšega premera.



Št. artikla	Tip	Zunan je dimenzije (mm)	namenjene za vijake MXX	Pakiranje
740641RL	12x50	Ø12 x 50	M6 - M8	5 kosov
740642RL	15x85	Ø15 x 85	M10-M12	5 kosov
740643RL	15x130	Ø15 x 130	M10-M12	5 kosov
740644RL	20x85	Ø20 x 85	M14	5 kosov

Rezervni mešalni tulci

Za večkratno uporabo tekočih sider. Enostavno lahko zamenjate tulec, medtem ko se obe sestavini strujeta



Št. artikla	Pakiranje	Vsebina	Pakiranje v kartonu
74075RL	rezervni mešalni tulec	1 kos (19cm)	različno
74073RL	rezervni mešalni tulec - komplet	3 kosi	različno