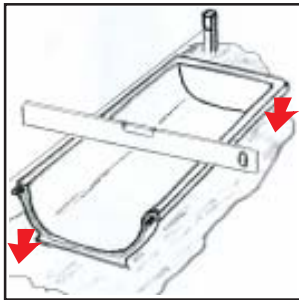


Monteringsvejledning

Polysan Svinekrybber



Krybber med omstøbning

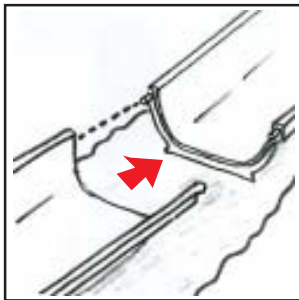


Krybber med flad bund omstøbes med cement - mørtel 6-8 cm op.



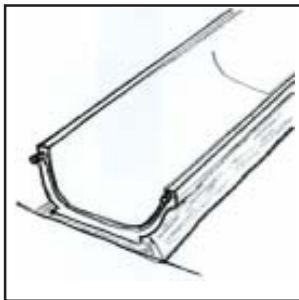
Krybber med rund bund omstøbes med cementmørtel 10-12 cm op.

Træk en eller to stramt udspændte vandrette snore, hvor krybberækkens for- og/ eller bagkant skal være. Snorens højde over betonlaget skal levne plads til 3-4 cm cementmørtel under krybberne. Mørtelunderlaget skal være så tykt, at krybberne kan presses ned til det niveau, som højdesnorene angiver.



Når den første krybbe er placeret, kan de efterfølgende styres på plads ved at anvende styredorne. Undgå ophobning af cementmørtel mellem krybberne, når de skubbes sammen.

For at få en god forankring og for at forstærke krybbens kant støbes altid cementmørtel 6-12 centimeter op langs den nederste del af ydersiden. Polysan krybber har indstøbte småsten på undersiden. Det giver en god vedhæftning til betonen.



Omstøbning af krybberne skal afpasses sidernes hældning og risikoen for ydre belastninger. Brug en stiv cementrig beton.

Krybber uden omstøbning



Ingen omstøbning, Monteres direkte på underlaget. (LIP 22 Epoxy)



LIP 22 Epoxy
Leveres i 3 kg og 12 kg spande.
Skønnet forbrug: 1,8 kg pr. m² med 6-8 mm tandspartel



Til Krybber monteret direkte på betongulv anbefaler vi anvendelse af LIP 22 Epoxy.

Underlaget skal være rent og tørt og frit for støv.

Montering med Lip 22 kan først foretages ca. 28 døgn efter udstøbning af nyt betongulv.

På et brugt betongulv kræves priming før klæbning.

Træk en eller to stramt udspændte vandrette snore, hvor krybberækkens for- og/ eller bagkant skal være. Hæld den omrørte LIP 22 ud på gulvet og fordel den ved hjælp af en tandspartel i det område hvor krybberne skal fastklæbes.

Når den første krybbe er placeret, kan de efterfølgende styres på plads ved at anvende styredorne.

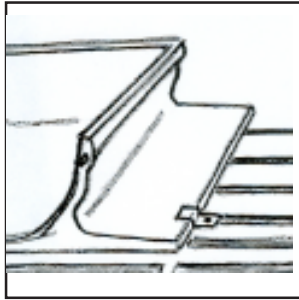
Undgå ophobning af Epoxyklæber mellem krybberne, når de skubbes sammen.

Overskydende LIP 22 afvaskes med vand og en svamp (3M eller lignende)



Produktinformation og sikkerhedsblad på LIP 22 Epoxy kan hentes på Polysans hjemmeside www.polysan.dk.

Krybber monteret med bolte / beslag



Skruet direkte ned i underlaget

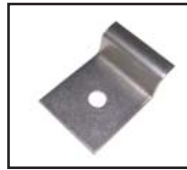
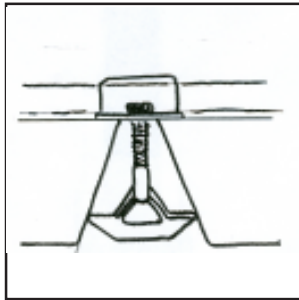


Med spaltebeslag, skrue og gevindklods i spalteåbningen.

Polysan reposkrybber kan også monteres uden brug af betonstøbning eller klæber.

Reposkrybber kan skrues fast direkte på betonunderlag med rustfrie selvskærende betonskruer (2-4 skrue pr. krybbe) eller en ved hjælp af spaltebeslag og spalteankre direkte i spalteåbningen (2 -4 beslag pr. krybbe).

Til niveau udligning mellem krybbe og spalteelement anvendes Tætningsbånd (Asfaltbånd, 50 mm, rulle med 10 meter)



Z-Spaltebeslag
Rustfrit stål



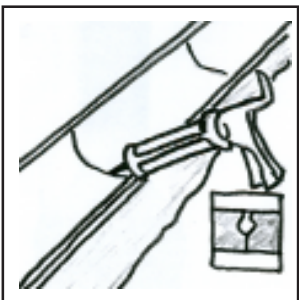
Bolt med gevindklods
Bolt M8x75 og rustfri gevindklods



Spalteanker og holdeværktøj

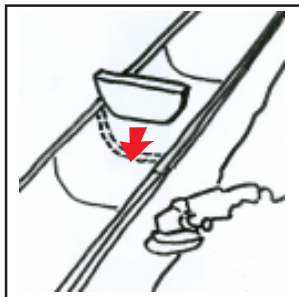


Tætningsbånd.
Asfaltbånd, 50 mm i rulle.



Fugning

Fugning kan udføres 2 dage efter monteringen af krybberne. Fugesporet låser fugemassen og sikrer tæthed og holdbarhed. Fugning fra indersiden er fuldt tilstrækkeligt. Klæbefladerne skal være rene og tørre. To-komponent fugemasse til påføring med pistol eller spartel giver den stærkeste fuger. Efter nogle minutter løbes fugen efter med en pensel med varmt sæbevand. Hærdningstid ca. 24 timer. Krybberne kan også fuges med en elastisk en-komponent fugemasse i patron. Den bør anvendes som dilatationsfugemasse for hver 5-6 krybbe.



Montering af skillevægge

Slib krybbefladerne med en vinkelsliber, hvor skillerummet skal monteres. Slib ligeledes skillerumsfladerne. Fjern støvpartikler med en klud. Skillerummet smøres langs kanterne med klæbemasse og sættes på plads. Rengøring af krybberne foretages med varmt sæbevand og en svamp ca. 15 minutter efter brugen af klæbemassen. Afkortning af elementerne kan ske med vinkelsliber med stensliveskive.



Aka Power
2-komponent fuger- og klæbemasse
300 ml patron til almindelig fugepistol.
Skønnet forbrug: 4-6 fuger pr. patron, 4-5 skillevægge pr. patron



Epoxy Klæber
2-komponent fuger- og klæbemasse i 660 ml dobbelpatron til spec. fugepistol. Fugepistol kan leveres både til hånd eller luft.
Skønnet forbrug: 8-12 fuger pr. patron, 8-10 skillevægge pr. patron



Polysan Pasta
2-komponent fuger- og klæbemasse i 1 kg spand
Skønnet forbrug: 10-14 fuger pr. patron, 8-10 skillevægge pr. patron



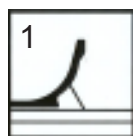
Arbo Meric 1020
1-komponent elastisk syrefast fuger- og klæbemasse
300 ml patron til almindelig fugepistol.
Skønnet forbrug: 4-6 fuger pr. patron.

Monteringsanbefalinger

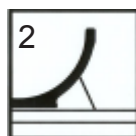


Type	Beskrivelse	Leveres med gavlkrybber	Montering					
			1	2	3	4	5	6
	18-36 Sokrybbe			X				
	23-32 Sokrybbe	X	X		X			
	22-34 Sokrybbe	X	X		X			
	33-35 Sokrybbe m.høj kant	X	X		X *)			
	20-60 Dobbelt sokrybbe			X				
	23-27 Enkelkrybbe	X	X		X			
	15-30 Enkelkrybbe		X					
	10-35 Smågriskrybbe	X	X		X		X	
	16-44 Tværfodringskrybbe	X	X					
	16-52 Bred tværfodringskrybbe	X	X					
	18-47 Tværfodringskrybbe	X		X				
	19-51 Bred tværfodringskrybbe	X	X		X			
	16-44R Reposkrybbe	X			X	X	X	X
	14-51R Reposkrybbe	X			X	X	X	X
	14-28 Enkelkrybbe		X					
	14-42 Tværfodringskrybbe		X					
	12-38 Krybberende		X					
	60-100 Skåneplade				X			

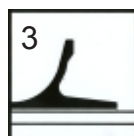
*) Det forudsættes at den høje bagkant på krybbe 33-35 beskyttes af inventaret.



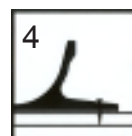
1 Krybber med flad bund omstøbes med cement - mørtel 6-8 cm op.



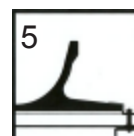
2 Krybber med rund bund omstøbes med cementmørtel 10-12 cm op.



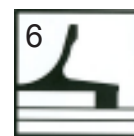
3 Ingen omstøbning. Monteres direkte på underlaget. (LIP 22 Epoxy)



4 Skruet direkte ned i underlaget



5 Med spaltebeslag, skrue og gevindklods i spalteåbningen.



6 Krybbe på hævet repos af beton på spaltegulv.

Driftsvedligeholdelse

Polysan Svinekrybber

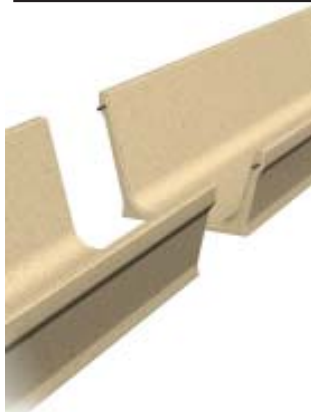


Kortfattet vejledning for inspektion og pasning af Polysan svinekrybber, gulvplader og fliser.

Monteringen

Der forudsættes at Polysan's monteringsvejledning er fulgt. Se efter at elementerne er solidt forankret enten de er sat fast med cementmørtel, flise-klæber, skruer eller beslag.

Hvor der er anbefalet omstøbning af kanternes udvendige sider, skal cementmørtelen mindst dække halvdelene af krybbernes sider.



Cementmørtlen under og på siderne af foderkrybberne må ikke være svundet under hærdningen, så der opstår en sprække. Fyld evt. efter med en lind hårdthærdende fugemasse ved hjælp af spartel eller fugepistol.

Fugen mellem foderkrybberne skal være fyldt op i fuld godstykkeelse. Fugen kontrolleres ved at presse med en skruetrækker i fugen. Den må da ikke give efter.

Vedligeholdelse

Rensning af foderkrybberne kan ske med højtryksrensere med viftedyse og med moderat tryk. Brug også en børste, det sparer vand og tid. Evt. skrabere af stål skal bruges med let hånd.



Undgå slag eller anden dynamisk belastning af foderkrybberne, eller skillevæggene.

Knækkede kanter kan normalt genmonteres og fastlimes med Polysan fuge- og klæbemasse. Sårfladerne skal være rene og tørre. Tape er velegnet til at støtte genmonterede stykker.

Check fuger og omstøbning hver gang staldafsnittet er blevet rensset og ellers 1 gang årligt.

Ring eller skriv til os, dersom du har spørgsmål.

November 2008

EW

POLYSAN[®]
POLYMERBETON - POLYMER CONCRETE

POLYSAN A/S
Industrivej 17
DK-5672 Broby
Tlf. +45 62661221
Fax + 45 62661521
polysan@polysan.dk
www.polysan.dk