



Arch-Flex Spartelprofil til buer

Side: 1/1

08/2019

Arch-Flex

Profil til glatte kurver. Buede vægge, lofter, trapper og hvælvinger.
Patenteret afrivningsstrimmel, som ikke kræver specialværktøj.

Arch-Flex			
Egenskab		Værdi	Enhed
Grundform	PVC-profil		
Mål		86 x 1525	mm
Profil længde		15,25	m
Pakningsenhed		12	stk

Brugsanvisning

- Mål hele det buede anvendelsesområde ved at bruge Arch-Flex som målebånd. Beskær i den målte længde plus 25 mm.
- Fold Arch-Flex langs midterfolden. For at sikre, at Arch-Flex ligger plan på væggen, foldes i en mindre vinkel end den ønskede i de indvendige hjørner. I de udvendige hjørner foldes i en større vinkel end den ønskede. For nemme overgange lige til buen fjernes afrivningsstrimlen kun for det buede område. Lad afrivningsstrimlen sidde for de ikke-buede områder.
- Påfør universalspartelmasse til hjørnet, monter Arch-Flex startende fra den ene ende, og tryk den hårdt ned i massen. Beskær længden, så den passer.

- Tør spartelmassen væk, og juster til en jævn bue. Påfør omgående den andet lag spartelmasse og lad den tørre helt.
- Påfør det sidste lag spartelmasse, lad det tørre, og slib derefter med sandpapir. (Brug af en finish spartelmasse i dette trin gør overfladebehandling og slibning meget nemmere) Brug sandpapir korn 120 - 180, når det sidste lag er en finish spartelmasse. Brug sandpapir korn 100 - 150, når det sidste lag er en universalspartelmasse.

Se evt. også Knaufs spartelmanual for yderligere info om spartling.

Anvendelsesområde:

PVC-profil, som er specialdesignet til kurver i alle radier ved spartling af gipsplader.
Fleksibelt profil til variable vinkler ved spartling af gipsplader. Anvendes til glatte kurver, buede vægge, lofter, trapper og hvælvinger.

Produktudstyr:

Patenteret afrivningsstrimmel, som ikke kræver specialværktøj. Opbevares på et tørt sted beskyttet mod fugt.

Vigtige detaljer

- Nem at skære til med kniv eller saks.
- Beregnet til kurver i alle bredder, inklusive tøndehvælvinger og krydshvælvinger
- Lang rulle er perfekt til lange, kontinuerlige buer
- Patenterede strimler, der kan rives af, forhindrer skader på fligene under transport
- Dobbelt-sidede flige gør det muligt for produktet at bøje til begge sider
- Førsteklasses sammenklæbning