



Tekniskt datablad

ISOWINDOW FEBA SOFT WS



Det reciprokt tejp som kan förses med puts och som är laminerad med ett mycket starkt klister. Tejpens baksida är försedd med ett delat skyddspapper. Tejpen med den laminerade ytan kan appliceras direkt på fönsterkarmen utan att man behöver dra av skyddspapperet. På så sätt sitter tejpen helt dolt. ISOWINDOW UVAU WS Fönstertejp lämpar sig för fönsterinstallationer enligt RAL- och ÖNORM B 5320.



Fördelar

- „Fingerlift“
- 12 månader UV-beständighet
- Luft- och slagregnstät
- Smidigt och följsamt basmaterial
- Extrem hög fästkraft på alla slags fönsterkarmar och olika underlag som betong, OSB-skiva, trä, ångbroms ...
- Dubbelhäftande för dold montering
- Delat skyddspapper
- Kan täckas med puts eller färg

Användningsområde

- För montering av fönster

Normer

- DIN 4108-11 inklusive åldrande
- DIN 4108-7
- ÖNORM B 8110-2
- ÖNORM B 5320
- SIA 180
- RAL-godkänd

Finns i följande dimensioner

Artikelnummer	Typ	Rullbredd	Rulllängd	Delat skyddspapper	Kartonginnehåll
3FEBA75	WS	75 mm	25 m	25 / 50	6 Rullar
3FEBA100	WS	100 mm	25 m	35 / 65	4 Rullar

Teknisk data

Sammansättning	något töjbar filt, lufttät laminerad	Sd-Värde	7 m
Temperaturbeständighet	-40-80 °C	Bearbetningstemperatur	-5-40 °C
Hållbarhet	12 Månader	Färg	Vit
Åldersbeständighet	30 år	Förvaring	svalt och torr
UV-beständighet avtäckt	6 Månader		

ISOWINDOW FEBA SOFT WS

Info

ISOWINDOW FEBA SOFT WS fästes vid fönsterkarmen före montering av fönstret. Tejpens filtsida kan förses med puts eller färg. Den vidhäftande sidan kan klistras mot tegel, trä, OSB eller ångbroms.

(1)

Översidan hos ISOWINDOW är laminerad med en smal akrylklisterremsa som kan tejpas på fönsterkarmen direkt utan att man först behöver avlägsna något skyddspapper. Tejpens baksida är försedd med ett delat skyddspapper.

(2)

Lägg fönsterkarmen med innersidan uppåt. Tryck noggrant fast remsan på fönsterkarmen. Fortsätt att rulla av ISOWINDOW och applicera fram till hörnet.

(3)

Vecka fönstertejpen i hörnen. Fäst tejpens fram till fönsterkarmens hörn skjut till lite extra tejp och bilda ett veck. Det vikta hörnet tjänar som hörntätning.

(4)

När övergången är isolerad ska skyddspapperet avlägsnas och fönstertejpen tryckas fast. Ju högre presstryck desto bättre vidhäftning (AIRSTOP ROLL Atpressningsrulle, AIRSTOP RAK Tryckpåstrykare)!

