



PRODUKTDATABLAD

ISOCELL 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. ISO-WINDOW UVAU WS Fönstertejp lämpar sig för fönsterinstallationer enligt RAL- och ÖNORM B 5320.

ANVÄNDNINGSMRÅDE

- För montering av fönster

FÖRDELAR

- „Fingerlift“
- 12 månader UV-beständighet
- Luft- och slagregnstät
- Smidigt och följligt 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

NORMER

Uppfyller kraven i de följande normerna

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

FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER

Typ	WS	WS
Rullbredd	75 mm	100 mm
Rulllängd	25 m	25 m
Delat skyddspapper	25/50	35/65
Kartonginnehåll	6 Rollen	4 Rollen

PRODUKTDATA

Sammansättning	något töjbar filt, lufttät laminerad
Färg	Vit
Sd-Värde	7 m
Temperaturbeständighet	-40 °C - 80 °C
UV-Beständighet	6 månader
Bearbetningstemperatur	-5 °C - 40 °C
Förvaring	12 år; svalt och torr

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.

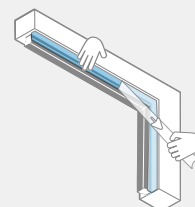
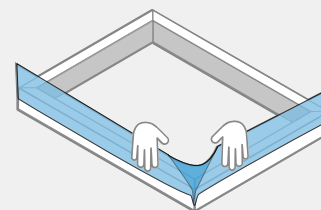
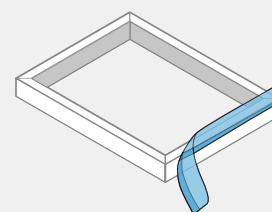
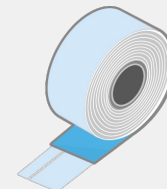
(3)

Vecka fönstertejpen i hörnen. Fäst tejpen 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)!



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbstraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Torshamngatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com