



## AIRSTOP ULTRA Tejp

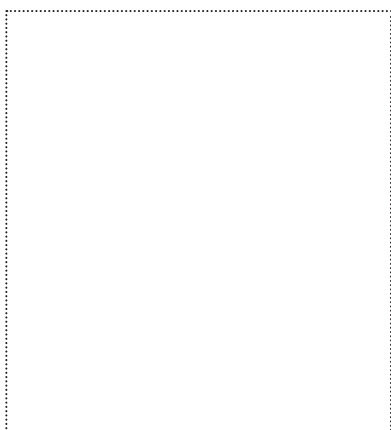
För att säkerställa en byggnads yttre luft- och vindtätethet, skall membran eller skivmaterial för detta ändamål tätas permanent vid överlappningar, skarvar, anslutningar och penetrationspunkter. AIRSTOP ULTRA Tejp är något töjbar och är försedd med ett akrylatklister som har ett stort vidhäftningsspektrum. Tejpen lämpar sig även för svårare underlag såsom PP-membran utomhus.

### AVSEDDANVÄNDNING

- fastsättning av ångbromsar och ångspärrar
- fastsättning av OSB och MDF för in- och utomhusbruk
- övergångar och anslutningar till trä, murade väggar och metaller
- fastsättning av PP-membran

### FÖRDELAR

- starkt klister
- något töjbar
- anpassar sig till underlagets struktur
- hög UV-beständighet



### FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER

Färg	vit	svart	svart	svart
Rullbredd	60 mm	60 mm	100 mm	150 mm
Rullängd	40 m	40 m	40 m	40 m
Kartonginnehåll/rollar	10	10	6	4
Skyddpapperdelning	-	-	50/50	75/75

### PRODUKTDATA

Sammansättning	Töjbar LDPE-bas med akrylatklister
Temperaturbeständighet	- 40 °C - + 80 °C
Bearbetningstemperatur	- 5 °C - + 40 °C
Förvaring	2 år, svalt och torrt
UV-beständighet	2 år
Färg	vit / svart

11/2017\_SE

**ISOCELL**

# ARBETSANVISNINGAR AIRSTOP Tejp

## BESKRIVNING

Slitstarka tejp med akrylatklister.

## UV-BESTÄNDIGHET

Max. 2 månader. Vid krav på längre UV-beständighet rekommenderas „OMEGA Fasadtejp“ eller „AIRSTOP Ultra Tejp“.

## VIDHÄFTNINGSFÖRMÅGA

AIRSTOP Tejp fungerar som tätning och inte som en stark sammanfogning. Ångbromsar och andra membran skall alltid fästas med klammer, läkt eller liknande.

## KAN TÄCKAS MED PUTS

AIRSTOP Tejp kan inte täckas med puts eller färg. För detta ändamål ska AIRSTOP FLEX Tejp användas.

## LIMTEKNIK

När tejp appliceras skall tejpens hela yta klistras mot underlaget. Ju högre presstryck desto bättre vidhäftning (tryckrulle). Det går utan problem att klistra tejp över sig själv, t.ex. korsvis. Det är viktigt att se till att tejp läggs jämnt och fullständigt späningsfritt runt hörnen. För putsade ytor eller mycket grovt trä rekommenderar vi AIRSTOP Tätningssmassa Sprint eller AIRSTOP Dimaroll. Materialen som ska behandlas ska vara damm- och fettfria. Dessutom måste ytorna vara torra och stabila. Om du är osäker, rekommenderar vi förbehandling av underlaget. (UNI Primer eller BUBI LF Häftprimer).

## LIMNING VID MYCKET KALLA TEMPERATURER

AIRSTOP Tejp lämpar sig för applicering i temperaturer på ner till ca.  $-5^{\circ}\text{C}$ . Observera att det vid låga temperaturer kan uppstå ytkondensation vid små förändringar i temperaturen. Detta fungerar som ett släppskikt och försämrar vidhäftningen

## FÄSTER VID FÖLJANDE UNDERLAG

Trä, träbaserade skivor (OSB, MDF, laminat, m.m.), tegel, plast (släta ytor, fria från silikon och vax), metalloxider fria från oxider och rost, etc. Se systemförlagen i vår prislista.

## LIMTID

Efter att AIRSTOP-tejpen har applicerats startar en så kallad tvärbindningsprocess. Beroende på temperatur pågår denna ca. 6 – 24 timmar. Först då uppnås full vidhäftning.

## BORTTAGNING AV TEJP

Värm med hårtork och dra långsamt av tejp. Avlägsna tejp rester med AIRSTOP Limborttagare. Var noga med att inte gnugga alltför länge på känsliga ytor. Vänta 5-15 min och spraya på nytt på AIRSTOP Limborttagare och torka av.

## FÖRVARING

Förvaras i förseglad kartong, svalt och torrt. Stapla inte rullar på varandra utan släppapper.

## KASSERING

Släppapper och tejp – Hushållsavfall, ÅVC

## GARANTI

Det rena akrylatklistret som används innehåller inga tillsatser som leder till försprödning av klisterkiktet och är därför mycket ålderbeständigt.

ISOCELL GmbH  
Gewerbestraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979  
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG  
Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 544 47 20  
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE  
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tel.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99  
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË  
Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68  
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB  
Gamla Stallet | Stora Väsbys  
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 01  
office@isocell.se

**ISOCELL**  
www.isocell.com