



AIRSTOP DIMAROLL

För att garantera luft- och vindtätethet för en byggnads skal måste de membran eller paneler som används ha en permanent tätning vid överlappningar och skarvar. AIRSTOP DIMAROLL är ett strängtätningemedel som används på samma sätt som tejp. Det används för permanent elastisk och lufttät vidhäftning av ångspärr och tätskikt vid skarvar, anslutningar av byggkomponenter samt skarvöverlappningar för gipsskivor (med undantag för poolområden).



Fördelar

- Synnerligen god vidhäftningshållfasthet
- Klarar temperaturer ned till -30°C och användbar från +5°C
- Inget mekaniskt presstryck behövs
- Vidhäftning även på absorberande material
- Brett spektrum av vidhäftning (trä, sten, betong, gips, olika metaller)
- Krymper inte
- God vidhäftning till konventionella membran
- Absorberar konstruktionens rörelser väl
- Ingen väntetid
- Mätning Blower Door möjlig omedelbart

Användningsområde

- För tätning av överlappningar och övergångar mellan byggmaterial, ångbromsar och tätningsfilmer

Finns i följande dimensioner

| Artikelnummer | Rullbredd | Rulllängd | Kartonginnehåll / rullar + 1 dispenser |
|---------------|-----------|-----------|--|
| 3DIMAR | 12 mm | 16 m | 8 Rullar + 1 Dispenser |

Teknisk data

| | | | |
|------------------------|-------------|------------------------|------------------------------------|
| Tjocklek | 2.5 mm | Temperaturbeständighet | -30-70 °C |
| Bearbetningstemperatur | 0-35 °C | Filmegenskaper | Permanent elastiskt, självhäftande |
| Färg | Transparent | Förvaring | 12 månader, torrt, utan solljus |

AIRSTOP DIMAROLL

Tillämpning

Nyligen applicerad AIRSTOP DIMAROLL skall skyddas mot regn och fukt. DIMAROLL appliceras direkt från rullen på en sida av materialet. Den yta som ska behandlas måste vara fri från damm och fett. Om en yta är något dammig måste den behandlas med primer före applicering (t.ex. BUBI LF, UNI PRIMER) för att öka bindningsstyrkan. Slutligen förses membranet med en ögla för att avlasta eventuella spänningar och anbringas ett lätt presstryck för att fästa. AIRSTOP DIMAROLL fungerar som tätning, inte som en stark sammanfogning. Häftningen är klar efter 24 timmar.

(1)

Applicera med hjälp av dispenser

(2)

Dra av skyddspapperet

(3)

Vik ned anslutande ångbroms

(4)

Tryck till

