

Adda Skarvremsa Självhäftande är en svenskproducerad produkt. Det är en sandwichkonstruktion bestående ett lager polypropylenväv ett lager vatten- och ångtät polyetenfilm och ett lager akrylbaserat häftämne. Häftämnet har hög resistens mot vatten, alkalitet och temperatur. **Adda Skarvremsa Självhäftande** produceras med en P-märkt polyetenfilm vilket ger en högre- kvalitet, ånggenomgångsmotstånd och bättre åldringsegenskaper.

Adda Skarvremsa Självhäftande används till tätning av golv-väggvinkel samt i vägg-väggvinkelns inner- och ytterhörn, material- skarvar och övergångar samt skarvar i **Adda Foliessystem** monterat kant- i kant i våtrum och utrymmen med liknande belastningar. **Adda Skarvremsa Självhäftande** är en systemprodukt ingående i **Adda Våtrumssystem**.

BRUKSANVISNING

- Innan du börjar:** En förutsättning för ett lyckat resultat är att underlaget är grundas med **Adda Primer**. Material och underlag bör inte ha lägre temperatur än +10°C samt en relativ fuktighet över 85% i underlaget.
- Förbehandling:** Underlaget ska vara torrt, fast och rent. Lösa partiklar avlägsnas. Fett och olja tas bort med **Adda GROVRENS** eller **Adda SUPERVASK** utblandat 1:10 för högtrycks-spolning. Sprickor, porer eller hål ska vara spacklade och torra innan applicering av **Adda Tätfolie**. Krav för betong och murbruk är max 85% relativ luftfuktighet. Alla ytor ska förbehandlas (primas). **Adda Primer** används på gips-, fiber- och spånplattor och som vattenavvisare på »torra« zoner i våtrum. Sugande underlag av betong eller gips förbehandlas med **Adda Primer** utspädd 1:3. Låt torka minst en timme innan applicering av **Adda Tätfolie**.
- Applicering:** **Adda Skarvremsa Självhäftande** monteras genom att ta bort releasepappret, fixera den sedan och gnid fast. För fastgnidning rekommenderas plastspackel, skarvrulle och kombiverktyg.



TEKNISK DATA

Produkttyp:	Försegling av polypropylenväv, P-märkt polyetenfilm och akrylbaserat häftämne.
Färg:	Blå med tryckt logo.
Temperaturbeständig:	-30°C till 90°C
Tjocklek:	0,5 mm.
Vikt:	650 g, 940 g.
Längd:	15 m, 25 m.
Bredd:	100 mm.
Hållbarhet/lagring:	minst 10 år efter produktion, i oöppnat originalemballage lagrat i torr miljö. Undvik långvarig solexponering. (se produktionsdatum på förpackningen).

FÖRUSÄTTNING:

Byggtekniska förutsättningar enligt relevanta underlagskrav i AMA Hus och gällande branschregler; BBV – Byggkeramikrådets branschregler för våtrum, Säkra Våtrum – GVKs branschregler för tätskikt i våtrum, Säker Vatteninstallation och godkänd monteringsanvisning.

Adda Byggkjemi AS
Gråterudveien 26
N-3036 Drammen
Tel: 32 26 09 99
www.adda.no
post@adda.no

Adda Center Sverige AB
Elektrodgatan 2b
S-721 37 Västerås
Tel: 070 870 65 12
www.addacenter.se
info@addacenter.se

**Adda**

ANSVARSBEGRÄNSNING: Tekniska data som ges, produktens egenskaper och våra instruktioner är baserade på resultat från laboratorieexperiment och erfarenhet från praktiken.

Eftersom den praktiska användningen av produkten är utanför vår kontroll, kan vi inte ta ansvar för det slutliga resultatet. Det rekommenderas att göra ett test i praktiken baserat på nuvarande förhållanden.

TETT
12.02.2020