

Adda SKARVLIM är ett svenskproducerat självhårdande och lösningsmedelsfritt förseglingslim baserat på fukthårdande polymer. Den låga viskositeten och tixotropa konsistensen ger en säker och snabb montering med bra initialhugg och övervätning. **Adda SKARVLIM** är en systemprodukt som ingår i Adda F-System.

Adda SKARVLIM är kapillärspärande, vattentät samt ger en elastisk och stark limfog som snabbt är platsättningsbar. **Adda SKARVLIM** används där **Adda TÄTFOLIE** och **Adda FOLIE-TILLBEHÖR** överlappar, skarvas eller monteras emot varandra, och vid delreparationer. **Adda SKARVLIM** används också som extra tätning och ilagning runt tapp- och spillvattenrör innan montering av **Adda FOLIE-TILLBEHÖR**.

BRUKSANVISNING

Applicering:

Adda SKARVLIM appliceras med lämplig fogpistol och ev. applikator. **Adda SKARVLIM** fördelas sedan ut med en tandad limspridare som ger ca 4 m² per liter, styv pensel typ moddlare alternativt avklippt elementpensel. För snabbare härdning rekommenderas att fukta limfogen med duschspruta precis innan du lägger ihop ytorna. För fastgnidning rekommenderas plastspackel, skarvrulle och kombiverktyg. **Adda TÄTFOLIE** och **Adda FOLIE-TILLBEHÖR** ska alltid monteras i vått **Adda SKARVLIM** så fullständig övervätning mellan underlag och det som monteras uppnås. Applicera endast så mycket lim som kan beläggas inom monterings tiden. Kontrollera regelbundet att du får en jämn heltäckande limfilm på båda sidor.

Rengöring:

Spill avlägsnas omedelbart med t.ex. svamp. Verktygen rengörs omedelbart med vatten. Härdad massa tas bort mekaniskt.

The logo for Adda, featuring the word "Adda" in a bold, dark blue sans-serif font. A small green teardrop shape is positioned above the letter 'A'.

TEKNISKE DATA

Produkttyp:	Förseglingslim av fukthärdande polymer.
Färg:	Beige.
Åtgång:	Vid skarvförsegling i 35 - 50 mm bredd \approx 0,01 - 0,02 liter \approx ca 20 - 35 g per lpm.
Öppentid:	10 - 30 minuter.
skinnbildning:	Om materialet visar tecken på skinnbildning, bör man påföra nytt lager material för att få en färsk yta.
Förpackning:	Patron 290ml.
Hållbarhet/lagring:	12 månader efter produktion, i öppnat originalemballage lagrat i torr miljö om + 10°C – + 40°C. Produkten tål frost, nedkyld produkt värms upp till + 20°C innan användning. (se produktionsdatum på förpackningen).
Hantering:	Säkerhetsdatablad finns att rekvirera. Undvik hudkontakt med ohärdad produkt. Förvaras oåtkomligt för barn. Lim på huden avlägsnas med tvål och vatten. Rengör verktyg och ohärdat limspill med vatten. Torkat lim avlägsnas mekaniskt. Härdad produkt, engångsverktyg och väl tömt emballage lämnas för återvinning enligt lokala föreskrifter.

BYGGTEKNISKA FÖRUSÄTTNINGAR:

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. För arbeten med väggnära brunnar gäller separat monteringsanvisning. **Adda SKARVLIM** kan användas vid temperaturer mellan +10°C till +40°C. Material och underlag bör inte ha lägre temperatur än +10°C. Redovisade tork- och härdningstider gäller vid +20°C och luftfuktighet om minst 50 % RF. ***OBS Alla angivna tider är vägledande, och förutsätter en temperatur på +23 °C i luft/underlag/material, och en luftfuktighet på 50 %.**

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**

TETT
11.20

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.