

Ingår i duksystemet.

Namn på innerhörnet är KeraSafe.

Produktinformation

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Vatten- & ångtäta förseglingsremsor för skivskarvar, golv- & väggvinklar i våtzon 1 & 2 och som skarv på Våtrumssduken / folie samt inner- & ytterhörn i våtutrymmen. Används tillsammans med våra godkända våtrumssystem.

EGENSKAPER

- * Vattentät.
- * Ångtät.
- * Elastisk

REKOMMENDERAD ARBETSFÖRHÅLLANDEN

Rummets och underlagets temperatur +18...+20°C
Underlagets fuktighet: Skivmaterial 8-12% & betong max 4% eller under 90% RF.

Vid limning av remsor & hörn bör rummet, materialet, & underlagets temperatur vara normalt +18-20°C. Rådande omständigheter som luftens relativa fuktighet & temperatur inverkar kraftigt på vidhäftning & ~~tekniska~~
Se alltid gällande monteringsanvisning på www.kiilto.se

BRUKSANVISNING

ARBETS- OCH MILJÖSÄKERHET

Ovanstående tekniska uppgifter är typiska medelvärden. De tekniska uppgifterna och ev. Användningstekniska anvisningar lämnas på grundval av våra praktiska erfarenheter och efter bästa vetande. De fritar dock inte användaren från ansvaret att utföra provningar med originalsubstrat, för att bestämma om våra produkter lämpar sig för det avsedda användningsändamålet under beaktande av alla faktorer relevanta för användningen. Våra anvisningar baserar sig på laboratorieprov och vår bästa kunskap. Vi kan dock inte kontrollera sakligheten och utföringen av arbetet eller förhållandena på arbetsplatsen, och kan därför inte heller ansvara för dem. I osäkra fall står fabriken tekniska service till Er tjänst.

TOTAL TJOCKLEK	ca 0,53mm
TOTAL VIKT:	ca 260g/m ²
SPRÄNGTRYCK:	Max. 3,0 bar
DRAGHÅLLFASTHET i LÄNGDRIKTNING:	> 110N/15 mm
BROTTÖJNING i LÄNGDRIKTNING:	> 100%
DRAGHÅLLFASTHET i TVÄRRIKTNING:	> 47N/15 mm
BROTTÖJNING i TVÄRRIKTNING:	> 200%
BÄRARMATERIAL:	Polypropylenväv, 40g/m ²
TÄTNINGSSKIKT:	Modifierat polyetylen, 170 u, grön
DIFFUSIONSTÄTHET:	> 80 m, ca 3 320 000 sek/m
LAGRING:	Svalt och torrt, skyddat mot solljus. Användning inom 12 månader