

Kerabit Dual

Päivitetty 27.6.2019 Tulostettu 27.2.2020

Kerabit Dual har designats för vattenisolering av gör-det-själv -byggarens balkonger, och med vidare utveckling lämpar produkten sig nu också för tak vars lutning är 1:2 - 1:20. Dual passar mycket bra för tak med lutning mindre än 1:10.

Våderna limmas i rullens bredriktning från mitten, då andra sidan fungerar som undre membran och den andra som övre membran. Montering sker utan svetsning. Kerabit Dual är grå. En rulle räcker till 4 m² färdig beläggning.



Mycket starkt lim

För att taket ska vara hållbart och vattentätt i många år ska limytorna fästas effektivt i varandra. Observera limmets snabba fästning när du lägger Dual. När limytorna har satts mot varandra och de har fastnat ihop, kan de inte längre korrigeras utan nya våder.

Temperaturen vid montering av Kerabit Dual ska vara minst +10 °C.

Teknisk information

Tillverkare / Uppdragsgivare	Nordic Waterproofing Oy, Lojo fabrik
Ursprungsland	Finland
Märkning om överensstämmelse med kraven	CE-märke
Brandegenskaper	Tillverkarens brandtestförsäkring
Brandteknisk klassificering	B _{ROOF} (t2)
Kvalitetskontroll	Fabrikens kvalitetskontroll och kvalitetskontrollkontrakt med Eurofins Expert Services Oy
SFS-märkning	K-TPMS 180/4700 klistrande
Produktklass	TL 2
Nominell tjocklek	3,9 mm
Nominell vikt	4700 g/m ²
Stomme	polyester
Rullstorlek	1,1 x 8 m / 8,8 m ²
Färger	grå
Åtgång	1 rll = 4 m ² färdigt tak
Förpackningar / pall	24 rll
Vikt / förpackning	34,3 kg
Vikt / pall	849 kg

Ytterligare information

Dual för vattenisolering av balkong

En balkong är till konstruktionen som ett tak med låg lutning. Lutningen måste vara minst 1:80 för att vattnet ska rinna av. Du kan använda Kerabit Dual på både trä- och betongunderlag. Betongytan behandlas med fästlösning Kerabit BIL 20/85 innan membranet monteras.

Balkongkonstruktion

1. Underlagsbrädor eller Kerabit OSB-taxskiva
2. Takfotsplåt
3. Kerabit Dual bitumenmembran, -beläggning med trätrallar eller klinker

En dropplåt monteras på balkongkanten. Intill väggen sätts en listtäckning och Kerabit Dual lyfts upp minst 300 mm på väggen.

Minneslista

- underlag Kerabit OSB-skivor, annan byggnadsskiva som lämpar sig för ändamålet eller råspontbrädor
- Kerabit takfotsplåt för långsidorna och Kerabit takgavelplåt för gavlarna, finns i färgerna svart och mörkgrå
- Kerabit taklim
- listtäckning till vindskivorna i gavlarna och runt skorstenen
- pappspik för att fästa Dual på underlaget
- spik för att fästa takfotsplåtar och listtäckning på underlaget
- Kerabit rännalsmembran till skorstenens uppvik och eventuella invikningar