

## Kerabit 3300 UTL Nature

Päivitetty 25.5.2023 Tulostettu 3.7.2024

Kerabit Nature®-produktenas koldioxidsnålhet uppnås bland annat genom att ersätta en del av de traditionella råvarorna med biobaserade råvaror och återvunna material. **Koldioxidutsläppen (GWP<sub>total</sub>) från tillverkningen av Kerabit Nature-produkterna är ungefär 59 % lägre än hos motsvarande basprodukter.** Produkternas tekniska egenskaper är desamma som hos motsvarande basprodukter, med undantag för produkternas miljöpåverkan. Vi beaktar särskilt vattenisoleringsegenskaperna, som vi inte kompromissar med!

Kerabit 3300 UTL Nature är ett strängsvetsbart underlagsmembran (160/3300 svets) för taktäckning i flera lager.

Stomme består av polyester. Produktens undre yta är av svetsbitumen och övre yta av sand.



### Teknisk information

Tillverkare / Uppdragsgivare	Kerabit Oy, Lojo fabrik
Ursprungsland	Finland
Märkning om överensstämmelse med kraven	CE – märke
Brandegenskaper	Tillverkarens brandtestförsäkring
Brandteknisk klassificering	B <sub>ROOF</sub> (t2)
Kvalitetskontroll	Fabrikens kvalitetskontroll och kvalitetskontrollkontrakt med Eurofins Expert Services Oy
SFS-märkning	K-TMS 170/3300 svets
Produktklass	TL 2
Nominell tjocklek	2,5 mm
Nominell vikt	3300 g/m <sup>2</sup>
Stommens vikt	170 g/m <sup>2</sup> (+/- 10 g/m <sup>2</sup> )
Stomme	polyester
Ytskikt	sand
Rullstorlek	1 x 10 m / 10 m <sup>2</sup>
Förpackningar / pall	24 rl
Vikt / förpackning	33 kg
Vikt / pall	817 kg

### Ytterligare information

# Kerabit

---

## Användningsområden

Den här produkten kan användas som underlag vid flerskikts bitumentak eller under diskontinuerligt tak samt ångbarriärmembran.

## Hantering och lagring

Gummitumenmembranen förvaras torrt och svalt på lastpallar, upprätt. Rullarna skyddas med plasthuva eller skyddstäck. Vid temperaturer över +40°C ska rullarna förvaras skyddade från solljus.