

ROLLEN AGGLO GEWAFELD 4 mm

OMSCHRIJVING EN AFMETINGEN

Geagglomereerde gewafelde kurk op rol bestaat hoofdzakelijk uit vermalen kurk van een specifieke grootte. Blanke kurkkorrels zijn een 100% natuurlijk product afkomstig van de schors van de kurkeik.

Het ontschorsen van de kurkeik gebeurt om de 9 jaar en heeft geen nadelige gevolgen voor de boom. Het oogsten van de schors kan daarom niet als een natuurverslindende activiteit of natuurroof beschouwd worden.

Kurk op rol agglo gewafeld heeft volgende afmetingen (l x b x d):

25 m x 1 m x 4 mm

SAMENSTELLING

Ongebrande kurkkorrels
Bindmiddel op basis van polyurethaan

SPECIFICATIES

Densiteit (ISO 7322): 150 tot 200 kg/m³

Grootte van de granulaten: 2 tot 4 mm

Geluidreductie (ISO 140 & 717) DLw 2,5 mm dikte: 20 dB

Thermische isolatie (ISO 8301): 0,038 W/(m.K)

Thermische weerstand (ISO 8301) bij 2,5 mm dikte: 0,066 m²K/W

Weerstand op de trekkracht (ISO 7322): ≥ 150 kPa

Samendrukbaarheid (ISO 7322): 30 %

Herstellvermogen (ISO 7322): ≥ 90 %



VERPAKKING

Geagglomererde gewafelde kurk op rol worden verzonden in verpakkingen die de gepaste bescherming bieden en die voldoende afgesloten zijn om het opgegeven vochtgehalte te behouden onder normale opslagvoorwaarden.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht en direct zonlicht.

Uitgave april 2015. Hiermee vervallen alle voorgaande technische fiches. Wijzigingen voorbehouden. Alle gegevens zijn bedoeld als algemene informatie over onze producten en hun toepassingsmogelijkheden.

QualyCork kan geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de eventuele aanwezigheid van (tik)fouten of onvolledige informatie in deze technische fiche.

Aan de inhoud van deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.



meeënweg 7
3600 genk
089/51.95.95

zoersel@
genk@

ecomat .be

kmo-kwikaard 108
2980 zoersel
03/384.19.07

