



AQUAPANEL®

12/2014

# **AQUAPANEL® SkyLite Reinforcing Mesh / Gewebe**

Leelisekindel armeerimisvõrk



## Kasutusala

Armeerimisvõrk AQUAPANEL® SkyLite Reinforcing Mesh / Gewebe on leelisekindel klaasvõrkkangas, mida kasutatakse vuugi- ja pinnapahtli AQUAPANEL® SkyLite Joint Filler and Skim Coating armeerimiseks.

## Omadused

Kaal/pinnaühik	u 125 g/m <sup>2</sup>
Võrgusilma suurus	4,1 x 4,1 mm
Esiplagne rebimistugevus	u 1800 N / 5 cm
Paksus	u 0,5 mm
Laius	100 cm
Pikkus	50 m
Värvus	valge

## Kasutamine

Välisõhule avatud lagede viimistlemisel kandke pinnale 4 mm paksune vuugi- ja pinnapahtli AQUAPANEL® SkyLite Joint Filler and Skim Coating kiht ja siluge tasaseks, et saada konarusteta tasane pind. Seejärel suruge pahtlisegu sisse üle terve pinna armeerimisvõrk AQUAPANEL® SkyLite Reinforcing Mesh, vältides volte ja paigaldades selle liitekohad 10 cm ülekatetega.

## Materjalikulu

Umbes 1,10–1,15 m<sup>2</sup> ühe m<sup>2</sup> armeeritud pinna kohta.

## Ajakulu

Laepinnad u 4–5 minutit/m<sup>2</sup>

## Tarnimine, ladustamine

- 100 cm laiused rullid pikkusega 50 m
- 35 rulli / alus
- Ladustada kuivas kohas ja kaitsta niiskuse eest.

Tootekood: 475690

**Knauf Tallinn UÜ**  
Masina 20, 10144 Tallinn

Tel: (+372) 651 8697

info@knauf.ee

www.knauf.ee

**Knauf USG Systems GmbH & Co. KG**, Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Saksamaa

Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud. Kehtib viimane trükk. Meie vastutus kehtib ainult meie toodete omadustele. Kulukogused ja tööde teostamise andmed põhinevad kogemustel, mistõttu neid ei saa vahetult kasutada erinevate töötingimuste puhul. Tehnilised andmed lähtuvad tehnika praegusest tasemest. Need ei hõlma täielikku ehitusala reeglistikku, kehtivaid standardeid, norme ja juhiseid. Töö tegija peab lisaks paigalduseeskirjadele ka nendega arvestama. Kõik õigused reserveeritud. Muudatused, järeldrükiid ja fotomehaaniline ning elektrooniline taasesitamine, ka osaline, vajab kirjalikku luba firmalt Knauf Tallinn UÜ, Masina 20, 10144 Tallinn, tel.: (+372) 6518697, faks: (+372) 6518691, e-post: info@knauf.ee  
Tarnimine toimub ehitusmaterjalide kaupluste vahendusel vastavalt üldistele müügi-, tarne- ja maksetingimustele.

**Firma Knauf tarindite konstruktsioonilised, staatilised ja ehitusfüüsikalised omadused on tagatud juhul, kui kasutatakse firma Knauf tarindikomponente või Knauf poolt kirjalikult soovitatud tooteid.**