



KIILTO NURGATUGEVDUSLINT

KASUTAMISOBJEKTID Nurkade, vuukide, erinevate materjalide ühenduskohtade ning kruvipeade tihendamiseks Kiilto hüdrosolatsioonisüsteemis koos hüdrosolatsioonimastiksiga.

TEHNILISED ANDMED

Koostis	Polüpropeen
Värvus	Valge
Paksus	u.0,3 mm
Kaal	40 g / m ²

SOOVITUSLIKUD TÖÖTINGIMUSED

Ruumi ja aluspinna temperatuur	+15...25 °C
Aluspinna niiskus	<90 % RH

Ümbritseva konstruktsiooni osad võivad eeldada madalamat betooni niiskust kui hüdrosolatsioon.

KASUTUSJUHEND

Seinad:

Ebatasased aluspinnad lihvitakse ja/või tasandatakse vajadusel Kiilto tsemendibaasil seinatanudsseguga. Krundi seinapind enne hüdrosolatsioonitööde alustamist Kiilto Fibergum nakkedispersiooniga vastavalt juhiste. Sega hüdrosolatsioon alati enne kasutamist. Kanna Kiilto hüdrosolatsioonimastiks seinapindadel püstnurkade, kruvipeade, ehitusplaat- ja muude seinamaterjalipindade vuukidesse ja ühenduskohtadesse. Kinnita nendel kohtadel Kiilto Nurgatugevduslint värsketele hüdrosolatsioonimastiksile ja kontrolli, et lint kastub korralikult mastiksiga läbi.

Põrandad:

Ebatasased aluspinnad lihvitakse ja/või tasandatakse vajadusel Kiilto tasandusseguga. Krundi kuiv põrandapind enne hüdrosolatsioonitööde alustamist 1:1 veega vedeldatud Kiilto Fibergum Primer nakkedispersiooniga. Sega hüdrosolatsioon alati enne kasutamist. Kanna Kiilto hüdrosolatsioonimastiks horisontaalnurkadest ja läbiviikudele, kinnita Kiilto Nurgatugevduslint värsketele mastiksile ja kontrolli, et lint kastub korralikult läbi.

PAKKIMISVIIS

25 m x 10 cm
25 m x 20 cm
100 m x 10 cm

LADUSTAMINE Säilitada jahedas, mitte alla +1 °C, kaitstuna valguse eest.

LISAINFO Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginevad laboratoorsetele katsetele ja praktilistele kogemustele. Meie ei vastuta kahjude eest, mis on tingitud toote kasutamishendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest.

Tehniline konsultatsioon telefonil 6 031 900.