



Kiilto KeraPro / Kerafiber / Keramix

Monteringsprotokoll

Bygge _____

adress _____

datum _____

bostad/lokal _____

Ytor _____

golvm² _____väggar m² _____

Underlagsmaterialer

väggar _____

golvm² _____

Ytstruktursystem

KIILTO SPACKEL

OT Oikaisutasoite OT Light Oikaisutasoite OTR Oikaisutasoite TM DF Pikätätymassa TT Seinätasoite SK Märkätilasoite KL Kuitulaasti SR DF Pikamärkätila-
tasoite

KIILTO AVJÄMNINGSMASSA

Start Primer 60 Pikalattiamassa 70 Oikaisutasoite Lattialämmitystasoite DF Maxirapid Pikatasoite TopPlan DF Easyrapid DF Pikatasoite

KIILTO FÖRSTÄRKNINGAR

Kaivolaippa (butyyli) Lattiakaivovahvike 30 x 30 cm Nurkkavahvikenauha 10 cm Nurkkavahvikenauha 20 cm KeraSafe Saumanauha Butyylinauha Sisänurkkavahvike Ulkonurkkavahvike Läpivientivahvike

KIILTO TÄTSKIKT

Keraprimer Kiilto KeraPro Kerafiber Keramix sisä Keramix ulko

KIILTO FÄSTMASSA

Saneerauslaasti SuperfixDF HighFlex S2 DF Kerapid DF

KIILTO FOGNING

Saumalaasti Lattiasaumalaasti Saniteettisilikoni Pro Silicone KiiltoFix Masa

Andra produkter _____

Ytterligare information

betongs ålder och fuktighet _____

_____ mån./ _____

RH% _____

golvlutning: _____

arbetsförhållanden (C och RH%) _____

_____ °C/ _____

RH% _____

golvvärme: _____

Torrskiktstjockleken

Åtgång: Kiilto KeraPro väggar och golvm² = 1 kg/m² (0,5mm), Kerafiber väggar 0,6 l/m² = 0,8 kg/m² (0,4 mm), golvm² = 1 kg/m² (0,5 mm), Keramix väggar och golvm² = 1,5 kg/m² (0,8 mm)

väggar: 1) _____ mm, 2) _____ mm, 3) _____ mm

golvm²: 1) _____ mm, 2) _____ mm, 3) _____ mm

Observationer på plats _____

ort _____

datum _____

Proffshantverkare _____

certifikat nr. _____

ansvarig arbetsledare _____