



PELTIKASETTIKYLPYHUONE

Korjauksessa tarvittavat tuotteet valitaan taulukosta tarpeen mukaan.
Työssä noudatetaan materiaalitoimittajan ohjeita.

TYÖVAIHE	TUOTE	HUOM	
LATTIAVALUT JA TÄYTÖT	Kiilto 60 ^{M1} CE Kiilto 70 ^{M1} CE	10-200 mm 5-100 mm	
SEINIEN PESU	Kiilto Maalarinpesu	Emäksinen pesuaine (rasvalika, saippua)	
	Kiilto Clean Laattapesu	Hapan pesuaine (kalkkisaostumat, ruoste)	
LATTIAKAADOT JA TASOITUKSET	Kiilto Maxirapid ^{M1} CE Kiilto 70 ^{M1} CE	1-40 mm 5-100 mm	Pohjustus Kiilto Start Primerilla tai Kiilto Gel Primerilla (1:4)
	Kiilto Easyrapid DF ^{M1} CE	0-5 mm	
	Kiilto Lattialämmitystasoite DF ^{M1} CE	3-50 mm	
	Kiilto TopPlan ^{M1} CE	1-10 mm	
SEINÄELEMENTTIEN ALAREUNAN TÄYTTÖ	Kiilto TM DF ^{M1} CE	5-50 mm	
POHJUSTUS	Kiilto Start Primer ^{M1}	Tasoitepohjuste huokoisille pinnoille	
	Kiilto Gel Primer ^{M1}	Peltipinnan Pohjuste	
	Kiilto Keraprimer ^{M1} CE	Vedeneristepohjuste	
REIÄT JA SAUMAT PELTIELEMENTEISSÄ	KiiltoFix Masa ^{M1} CE Kiilto Kerafiber ^{M1} CE Kiilto Keramix ^{M1} CE	+ Kiilto Nurkkavahvikenauha + Kiilto Nurkkavahvikenauha	
VEDENERISTE (LATTIA)	Kiilto Kerafiber ^{M1} CE	Pohjustus Kiilto Keraprimerilla	
	Kiilto Keramix ^{M1} CE	Pohjustus Kiilto Keraprimerilla	
	Kiilto Nurkkavahvikenauha	Lattia ja seinänurkkiin	
LAATOITUS, SEINÄT LAATOITUS, LATTIA	Kiilto HighFlex S2 DF ^{M1} CE Kiilto kiinnityslaastit ^{M1} CE	Sementtipohjainen laattaliima, C2TES2 esim. Kiilto Superfix DF ^{M1}	
SAUMAUS	Kiilto Saumalaasti ^{M1}	Käytetään saumavahvistetta seinillä	
	Kiilto Lattiasaumalaasti ^{M1}		
	Kiilto Strong Saumavahviste	Saumalaastin lisäaine	
NURKKASAUMAUS LAATOITUKSESSA	Kiilto Saniteettisilikoni CE	elastiset saumaukset	
TESTATUT LATTIAKAIVOT	VANHA SEINÄKAIVO POISTETAAN JA KORVATAAN LATTIAKAIVOLLA Serres, Merika, Saint Gobain Aquasafe, Unidrain, Blucher		
VEDENERISTEEN VAATIMUKSET		Kerafiber	Keramix
	EDELLYTETTÄVÄ KUIVAKALVOPAKSUUS	Lattia 0,5 mm Seinä 0,4 mm	Lattia 0,7 mm Seinä 0,7 mm
	MATERIAALIMENEKKI VTT: KOKEISSA	Lattia 0,8 l/m ² Seinä 0,6 l/m ²	Lattia 1,5 kg/m ² Seinä 1,5 kg/m ²
	ALUSTAN KOSTEUS	< 90% RH	Uusi betoni: < 90% RH Vanha betoni: < 95% RH