

MATERIAALIVAIHTOEHDOT

01082025

Parvekelattioiden korjaus ja pinnoitus	Tuote tai käsittely-yhdistelmä (max. raekoko)	Ohjeellinen menekki ja/tai kalvopaksuus
Korroosionestolaasti	StoCrete TK StoCrete THP	n. 2 kg / m ² / mm
Tartuntalaasti	StoCrete TH P	n. 2 kg / m ² / mm
Täyttö/paikkauslaasti	StoCrete GM1 (1 mm) StoCrete GM (2 mm)	n. 2 kg / m ² / mm
Juotoslaasti	StoCrete TV 301 (1 mm)	n. 2,3 kg/ltr
Parvekelattian kallistuskorjaukset yli 5 mm kerrokset	StoCrete THp + StoCrete GM1 StoCrete R40 StoCrete RMF pikalaasti	3 – 25 mm kerrospaksuus 10 – 50 mm kerrospaksuus 2 – 20(40) mm kerrospaksuus
Parvekelattian tasoituslaasti	StoCrete TF 204 S	n. 2 kg / m ² / mm 3 – 5 mm kerrospaksuus
Parvekelattian vedeneristys 0,3-0,5 mm (silloittava), pinnoite on yksikomponenttinen	StoPox 452 EP –pohjuste + StoPur EA 200 -pinnoite	Pohjustus n. 0,3 – 0,6 kg/m ² Pinnoitus n. 0,7 kg m ²
Parvekelattian vedeneristys 1,0 mm (silloittava), pinnoite on 1-komponenttinen	StoPox 452 EP –pohjuste + StoPur EA 200 -pinnoite	Pohjustus n. 0,3 – 0,6 kg/m ² Pinnoitus n. 1,5 kg m ² / mm
Parvekelattian vedeneristys 1,5-2 mm (silloittava), pinnoite on 2-komponenttinen	StoPox 452 EP –pohjuste + StoPur EB 200 -pinnoite	Pohjustus n. 0,3 – 0,6 kg/m ² Pinnoitus n. 1,5 kg m ² / mm
Parvekelattian vedeneristys, nopea menetelmä (kiihdytin vain StoPur EB 200)	StoPox GH 300 –pohjuste + StoPur EB 200 - pinnoite & StoDivers EBQ - kiihdytin	Pohjustus n. 0,4 – 0,5 kg/m ² Pinnoitus n. 1,5 kg m ² / mm Kiihdytin: 100-200 ml/15 kg
Parvekelattian vedeneristys, M1-hyväksytty pohjuste ja PUR-pinnoite	StoPox GH 406 + StoPur EB 700	Pohjustus n. 0,3 – 0,5 kg/m ² Pinnoitus n. 1,5 kg m ² /mm
Parvekelattian tai kellarilattian maalaus M1-hyväksyntä	Pohjustus: StoPox WG 100 Pinnoitus: StoPox WL 100	Pohjustus n. 0,3 kg/m ² Pinnoitus n. 0,5 kg/m ²
Parvekelattian laatoitus: vedeneristys + epoksi pohjainen kiinnityslaasti	StoPox 452 EP + StoPur EB 200 + kvartsihiekkä	Pohjustus n. 0,3 – 0,6 kg/m ² Pinnoitus > 1,7 kg m ² / mm
Kulutusrasitettujen tasojen pinnoitus	StoCrete PS 05 StoCryl BF 700 (tarvittaessa asunto-parvekkeilla)	n. 3 - 4 kg / m ² (2 käsittelyä) n. 0,2 l/ m ² /käsittelykerta x 2