



PREWIS III PUURUNKOISEN RAKENTEEN RAPPAUS

EDISTYKSELLISTÄ JULKISIVUTEKNIKKAA



TS-levy /
sementtilevy
Linio 80
lamellieriste
Armatop MP liimaus
Armatop MP /
Quattro / Carbon
Lasikuituverkko 32
Haftgrund Sc
Silitect T / R

Puurunkoisten rakennusten rapattu julkisivu tehdään liimaamalla lamellieriste tuulensuojakipsilevyn tai sementtipohjaisen levyn päälle. Eristeen päälle normaalisti järjestelmän mukainen rappaus. Pientaloissa kuulensuojalevynä käy tuulensuojakipsi, vaativammissa rakennuksissa esim. aquapanel-levy. Soveltuu erittäin hyvin myös pientalotehtaisiin; esim. Teijo- taloilla tehty rappaus täysin valmiiksi tehtaassa.

Paloluokka	B -s1
Värialue	pohjalaastin mukaan , jopa \geq HBW 5
Lämpötilaerojen kestävyys	pohjalaastin mukaan ++ +
Iskunkestävyys	pohjalaastin mukaan ++ +
Värinstabiilisuus	+++
Likaantumisenesto	pinnoitteen mukaan ++ +
Levän ja homeenkesto	pinnoitteen mukaan ++ +
Varmuus halkeilua vastaan	pohja/pintalaastin mukaan ++ +
Vedenhylkivyyys	+++
Eriste	Linio 80 0,041
Eristepaksuus	50- 200 mm

NARMAPINNOITUS OY Paattistentie 947, 21330 Paattinen
040-7646648 / 040-7646649 www.alseccofinland.fi

