



# LAKKA VEDENERISTYSJÄRJESTELMÄ

## VEDENERISTYKSEN ASENNUSPÖYTÄKIRJA

Työmaa \_\_\_\_\_

osoite \_\_\_\_\_

päivämäärä \_\_\_\_\_ asunto/huoneisto \_\_\_\_\_

**Pinta-alat** lattiat m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ seinät m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

### Alustamateriaalit

lattiat \_\_\_\_\_ seinät \_\_\_\_\_

lattialämmitys \_\_\_\_\_

### Pintarakennejärjestelmä

#### LAKKA LATTIATASOITE

Karkea lattiamassa 600   
Karkeatasoite 500   
PFS 1700   
UFS 310   
Lattialämmitystasoite 400   
LSM 700   
Korjaustasoite (pika)   
Lattiadispersio

#### LAKKA SEINÄTASOITE

Täyttömassa   
Märkätila- ja TT   
Kuitulaasti   
Korjaustasoite (pika)   
Pohjatasoite S   
Pintatasoite SH   
KS Fiber (kuitulaasti)

#### LAKKA VAHVIKKEET

Kaivolaippa (butyyli)   
Kaivolaippa kangas   
Läpivienti 200 x 200   
Läpivienti 175 x 175   
Läpivienti 150 x 150   
K-vahvike   
Nurkkavahvike ulko/sisä   
VE-nauha 25 x 0,2   
VE-nauha 25 x 0,1

#### LAKKA VEDENERISTE

Vedeneriste   
Primer (vedeneristeelle)

#### LAKKA KIINNITYSLAASTI

Saneerauslaasti   
Saneerauslaasti S1   
Saneerauslaasti S2   
Saneerauslaasti valk.

#### LAKKA SAUMAUS JA TIIVISTYS

Saumalaasti   
Saniteettisilikoni   
MS-Polymeeri

Muut tuotteet \_\_\_\_\_

### Kohteen muut tiedot

asennusolosuhteet (C ja RH%) \_\_\_\_\_ C/ \_\_\_\_\_ RH% lattialämmitys \_\_\_\_\_

betonin ikä ja kosteus \_\_\_\_\_ kk/ \_\_\_\_\_ RH% lattian kaltevuus \_\_\_\_\_

**Kuivakalvon paksuus** Menekki: Lakka Vedeneriste seinät ja lattiat 0,8-0,9 l/m<sup>2</sup> = 1,0 -1,2 kg/m<sup>2</sup> (0,5mm)

seinät 1 \_\_\_\_\_ mm. 2 \_\_\_\_\_ mm. 3 \_\_\_\_\_ mm.

lattiat 1 \_\_\_\_\_ mm. 2 \_\_\_\_\_ mm. 3 \_\_\_\_\_ mm.

**Muut huomautukset työkohteessa** \_\_\_\_\_

paikka \_\_\_\_\_ aika \_\_\_\_\_

asentaja \_\_\_\_\_ asennusliike \_\_\_\_\_

sertifikaatti nro \_\_\_\_\_

vastaava työnjohtaja \_\_\_\_\_ pääurakoitsija \_\_\_\_\_