

Casco Schönox pohjustus valintataulukko



Vedeneristettävät alustat



Casco 3698 Pohjuste / Schönox 3636 KH Pohjuste

Pohjustus imevillä alustoilla ennen vedeneristystä (betoni-, tasoitepinnat ym.)

Sekoitusuhde 1:3 (1 osa pohjustetta, 3 osaa vettä), Työväline: harja
Annetaan kuivua noin 1-2h ennen vedeneristämistä
(AquaStop-, Schönox HA-, Schönox iFix + WetStop vedeneristeet)
Riittoisuus seoksella 1:3 n. 24m²/ltr

Pohjustus kipsilevyalustoille ennen vedeneristystä (kartonkipintaiset kipsilevyt)

Sekoitusuhde 1:1 (1osa pohjustetta, 1 osa vettä), Työväline: tela tai harja
Annetaan kuivua noin 1-2h ennen vedeneristystä
(AquaStop-, Schönox HA-, Schönox iFix + WetStop vedeneristeet)
Riittoisuus seoksella 1:1 noin 10m²/ltr

Valmiiksi vesitiiviit rakennuslevyt

Noudata levykohtaisia ohjeita

Pohjustus sementtiperustaisille vedeneristeille Casco Wetblock/Schönnox 1K-DS (massiivirakenteet betoni- ja tasoitepinnat)

Tarvittaessa mattakostutus vedellä



Tasoitettavat alustat



Casco 3698 Pohjuste / Schönox 3636 KH Pohjuste

Pohjustus imevillä alustoilla ennen tasoitustyötä (betoni-, tasoitepinnat ym.)

Sekoitusuhde 1:3 (1 osa pohjustetta, 3 osaa vettä)
1:5 (1 osa pohjustetta, 5 osaa vettä)
Työväline: harja, Tasoitus kosteannihkeällä pinnalle
Riittoisuus: 1:3 seoksella n. 24m²/ltr, 1:5 seoksella n. 30m²/ltr

Pohjustus ulkotiloissa imevillä alustoilla ennen tasoitustyötä (mm. betoni)

Sekoitusuhde 1:5 (1 osa pohjustetta, 5 osaa vettä)
Tasoitus kosteannihkeälle pinnalle

Tartuntapohjustus imeville alustoille (betoni yms.) ns. kiinnivalussa maakosteille pikabetoneille (Tempocret, SEB Plus)

Sekoitusuhde 1 osa pohjustetta, 3-4 osaa vettä ja 5 osaa pikabetonia
Työväline: Harja
Kiinnivalu kostean nihkeälle tartuntapohjustepinnalle

Pohjustus kosteuserhille pohjille ennen tasoitustyötä (puualusta, kipsilevyt yms.)

Sekoitusuhde 1:1 (1 osa pohjustetta, 1 osaa vettä)
Työväline: tela tai harja. Annetaan kuivua 24h ennen tasoitustyötä
Riittoisuus 1:1 seoksella n. 10m²/ltr



Laatoitettavat alustat



Casco 3698 Pohjuste / Schönox 3636 KH Pohjuste

Pohjustus imevillä alustoilla ennen laatoitustyötä (betoni-, tasoitepinnat ym.)

Sekoitusuhde 1:5 (1 osa pohjustetta, 5 osaa vettä), Työväline: harja
Annetaan kuivua noin 1h ennen laatoittamista. Riittoisuus seoksella 1:5 n. 30m²/ltr

Pohjustus ulkotiloissa imevillä alustoilla ennen laatoitustyötä (betonipinnat ym.)

Sekoitusuhde 1:5 (1osa pohjustetta, 5 osaa vettä)
Annetaan kuivua noin 1h ennen laatoittamista
Tapauskohtaisesti voidaan käyttää pelkkää vettä pohjustamiseen ns. mattakostutus

Pohjustus kosteuserhille pohjille ennen laatoitustyötä (kipsilevyt ym.)

Sekoitusuhde 1:1 (1osa pohjustetta, 1 osa vettä), Työväline: tela tai harja
Annetaan kuivua noin 24h ennen tasoitustyötä. Riittoisuus seoksella 1:1 n. 10m²/ltr

Pohjusteen käyttö kosteussulkuna ennen laatoitusta (keittiön välitila ym.)

1. Kerros kipsilevyypinnat: Sekoitusuhde 1:1 (1 osa pohjustetta, 1 osa vettä)
1. Kerros betoni/tasoitepinnat: Sekoitusuhde 1:3 (1 osa pohjustetta, 3 osaa vettä)
Annetaan kuivua 1h
2. Kerros pohjuste levitetään laimentamattomana ja annetaan kuivua 24h ennen laatoitusta.
Työväline: Harja (betoni/tasoite ym. pinnat), harja tai tela (levyypinnat)
Riittoisuus kosteussulkukäsittelyssä kaksi sivelyä m. 3,5 m²/ltr



Imemättömät alustat



Casco 3747 Superprimer / Schönox 3716 SHP Primer

Pohjustettava alusta:

Keraamiset laatat
Luonnonkivet
Epoksinnoitteet
Korroosiosuojatut metallialustat
Kvartsiyinyyllilaatat yms

Pohjuste sekoitetaan hyvin ja levitetään laimentamattomana

Työväline: tela tai harja

Annetaan kuivua 3-36h ennen tasoittamista, laatoittamista tai vedeneristämistä

HUOM! Märkätilassa ja ulkona pohjusteen tulee olla vedeneristeiden alla

Riittoisuus: Superprimer 1l noin 6-7 m²
Schönnox SHP 5l noin 30-35 m²

Lisätietoja: Casco Schönox tekninen palvelu puh. 010 841 9539

www.casco.fi www.schonox.fi