

Teollisesti maalattujen ikkunoiden ja ovien huolto

Puhdistus

Ovien ja ikkunan osien kevyt puhdistus suoritetaan pyyhkimällä kostealla rievulla. Pinttyneen lian ja rasvan poistoon voidaan käyttää RENZA SUPER Maalipesua. Kyseinen tuote ei tarvitse erillistä huuhtelua. Voimakkaiden liuottimien käyttöä tulee välttää, koska ne voivat himmentää maalipintoja. Liima- ym. tahroja voidaan poistaa hankaamalla niitä kevyesti TEKNOSOLV 1621 liuottimeen kostutetulla rievulla. Puhdistava autovaha soveltuu hyvin pinttyneen lian poistoon ja pidentää maalipinnan ikää. Vahaus suositellaan tehtäväksi noin kerran vuodessa.

Pohjatyöt

- Irtonainen ja huonosti kiinni oleva pintakäsittelyaine poistetaan esim. kaapimalla.
- Lika ja pöly poistetaan joko harjaamalla tai pesemällä.
- Mahdollinen huokoinen puu poistetaan hiomalla.
- Paljaat puupinnat puunsuojataan WOODEX AQUA BASE tai WOODEX BASE pohjustepuunsuojalla.
- Paljaat, peittomaalattavat puupinnat pohjamaalataan FUTURA AQUA 3 Pohjamaalilla

Peittomaalattut pinnat voidaan pintakäsitellä seuraavilla tuotteilla (levitys 1–2 kertaa)

- AQUATOP 2600 vesiohenteinen, teollinen pintamaali (puolihimmeä/puolikiiltävä/kiiltävä)
- FUTURA AQUA 20 puolihimmeä uretaanialkydimaali
- FUTURA AQUA 40 puolikiiltävä uretaanialkydimaali
- FUTURA AQUA 80 kiiltävä uretaanialkydimaali

Kuultavat pinnat voidaan pintakäsitellä seuraavilla tuotteilla (levitys 1–2 kertaa)

- AQUA PRIMER 2900-02 teollinen kuultoväri (vaatii pintalakkauksen)
- WOODEX AQUA CLASSIC Kuullote (vaatii pintalakkauksen)
- WOODEX EKO Erikoiskuullote (puolikiiltävä)

Pintalakkaukseen voidaan tehdä seuraavilla tuotteilla (levitys 2 kertaa)

- AQUATOP teollinen lakka (himmeä/puolihimmeä/puolikiiltävä)
- HELO AQUA 20 puolihimmeä lakka
- HELO AQUA 40 puolikiiltävä lakka
- HELO AQUA 80 kiiltävä lakka

Maalaustyövälineenä voidaan käyttää sivellintä tai vaahtomuovitelaa, tuotteesta ja kohteesta riippuen. Työskentelyajan pidentämiseksi teollisia tuotteita voidaan ohentaa vedellä 5-10 %. Pintalakan sävyttämistä suositellaan, koska se vähentää auringon UV-säteilyn aiheuttamia vaurioita. Sävytys voidaan tehdä lisäämällä noin 5 % kuultoväriä lakan sekaan.