

Parmet ® kassettriplagede hooldusjuhend

Ripplaelementide puhastamine

Parmeti ripplaelemente võib pesta veega, tugevasti saastunud pindu aga puhastada majapidamises kasutatavate nõrgatoimeliste pesuainetega. Survepesuriga pesemine pole soovitatav, kuna vesi võib sattuda laekonstruksiooni sisse. Kui see vajadus siiski on, siis tuleks pesta minimaalsel töösurvel.

Pinnakatte hoolde- ja remontvärvimine

Polümeerkatte hooldevärvimise vajadust on raske prognoosida. Seda mõjutavad väga paljud tingimused, näiteks pinna kalle, objekti asukoht, värvitoon jne.

Enne hooldevärvimist tuleks kontrollida pinnakatte seisukorda.

Enne hooldevärvimist tuleb polümeerkatte hoolikalt puhtaks pesta ammoniaaki sisaldava ja leelise reaktsiooniga pesuainega. Seejärel pind hoolikalt veega loputada ja lasta kuivada.

Polümeerkatteile sobivad hooldevärvid

Polümeerkate	Hooldevärv
Pural	Lahustil baseeruv akrüülvärv (Plaston) või vees lahustuv akrüüllateks (Repco)
Plastisool	Vees lahustuv akrüüllateks (Repco)
Mattpolüester	Lahustil baseeruv akrüülvärv (Plaston) või vees lahustuv akrüüllateks (Repco)
PVF ₂	Akrüülvärv (Plaston) või akrüüllateks (Repco)
Polüester	Akrüülvärv (Plaston)

Transprodil, paigaldamisel või mõnel muul viisil tekkinud kriimustused kõrvaldatakse polümeerkattest värvimise teel. Enne värvimist tuleb pind kindlasti puhastada (n. lakibensiiniga). Kriimustused värvitakse õhukese kihina. Olenevalt kriimustuse sügavusest (kas ulatub aluskihini), tuleb värvida kas ühe või kahe kihina.

Polümeerkatteile sobivad remontvärvid (juhul, kui kriimustus ulatub aluskihini)

	Remontvärv
Pural	Lahustil baseeruv akrüülvärv (Plaston)
Plastisool	Vees lahustuv akrüüllateks (Repco)
Mattpolüester	Lahustil baseeruv akrüülvärv (Plaston) või vees lahustuv akrüüllateks (Repco)
PVF ₂	Polümeerkate
Polüester	Lahustil baseeruv akrüülvärv (Plaston)