

BESKRIVNING AV TCP-TEKNIKPRODUKT

1. Denna beskrivning av TCP-teknikprodukt anger egenskaper, karaktäristik och icke-garantifunktioner som endast är specifika för TCP-teknikprodukter, samt kraven för installation och användning av dessa produkter¹.
2. **TCP-teknikprodukter** är en kombination av förbättrade allmänna produkttegenskaper och minskad absorberingsförmåga på ytan tack vare ett speciellt material. TCP-produkttillverkningsteknik hindrar absorptionen av vätskor samtidigt som det minskar sannolikheten för fläckar efter att vätskorna har tagits bort från produktytan. **I momsfakturan inkluderar UAB Betono Mozaika en separat anteckning med produktnamnet om det är en TCP-teknikprodukt.**
3. UAB Betono Mozaika tillhandahåller en fyra (4) år lång garanti för TCP-teknikprodukter som läggs på stenbeläggningen och används (underhålls) korrekt, för sitt avsedda ändamål, och enligt rekommendationerna från UAB Betono Mozaika, som tillverkaren.
4. En av funktionerna i TCP-teknikprodukter är lägre absorptionsförmåga, vilket innebär att fläckar kanske inte tränger igenom ytan på dessa produkter, eller att fläckar som har absorberats i dessa produkter blir mindre intensiva än vad de blir för standardprodukter. Nedan visas resultaten av vårt fläckabsorptionstest, två timmar och 24 timmar efter att vätskan har hållits på beläggningsblocken. Testresultaten visar att fläckar har svårare att tränga igenom TCP-teknikprodukter. Eftersom olika vätskor har olika penetrationshastigheter kan vi däremot inte garantera att fläckar från absorberade vätskor aldrig kommer att finnas kvar i TCP-teknikprodukter.

Fläcktest

På varje foto finns ett grått beläggningsblock som använder TCP-teknik till vänster och ett vanligt beläggningsblock till höger (*bilderna nedan togs under olika belysning, så olika bilder visar skillnader i nyanser av samma beläggningsblock*)



Detta foto visar vätskorna som används för fläcktestet.

Fläckprovresultat vid rengöring av vätskefläckar efter 2 timmar.

Fläckprovresultat vid rengöring av vätskefläckar efter 24 timmar.

5. **UAB Betono Mozaika-garantin omfattar inte** livslängden hos ytbeläggningen i TCP-teknikprodukter, d.v.s. intensiteten och enhetligheten hos produktens färg när du använder produkterna under hela garantiperioden. Vid installation av en stenbeläggning från TCP-teknikprodukter rekommenderas att trottoarinstallation prioriteras utan kompaktering av produkterna genom vibrationer. Ytbeläggningen som bildas på detta sätt varar längre under användning.
6. Förändringar under användning av de visuella egenskaperna hos produkter som läggs på en stenbeläggning (såsom en minskning av den mer intensiva färgeffekten av TCP-teknikprodukter, vilket resulterar i skillnader i färgintensitet på stenbeläggningen, vilket visuellt kan se ut som missfärgning) **anses inte vara produktfel i TCP-tekniken (påverkar inte deklarerad prestanda)**, eftersom dessa påverkas av miljöfaktorer, specifikationen för själva stenbeläggningen och egenskaperna hos själva TCP-teknikprodukterna, som nämns i punkt 7 nedan.
7. Observera att:
 - 7.1. en speciell ytbeläggning används vid tillverkning av TCP-teknikprodukter som gör produktens färg intensivare. När TCP-teknikprodukterna slits ut minskar effekten av mer intensiva färger, vilket kan orsaka en skillnad i intensiteten av samma färg på stenbeläggningen, vilket annars beskrivs som (visuellt verkar vara) missfärgning. Detta anses inte vara en förlust av färg;
 - 7.2. TCP-teknikproduktens ytbeläggning som bildas tack vare ett speciellt material inte är långvarig – den slits ut, så med tiden ökar ytabsorptionen i de områden på stenbeläggningen som är tillverkade av TCP-teknikprodukter som genomgår mer intensivt slitage;
 - 7.3. om du märker de fall som nämns i punkt 7.1 och/eller 7.2 i denna beskrivning, rekommenderar vi att du återställer ytan på TCP-teknikprodukten med hjälp av ett speciellt impregneringsmedel (kontakta UAB Betono Mozaikas försäljningskontor för denna impregneringsapparat). Efter att ha återställt ytan med ett speciellt impregneringsmedel minskar intrycket av en skillnad i produktens färgintensitet (färgning).

¹ Förutom de som beskrivs i denna beskrivning har TCP-teknikprodukter alla andra egenskaper, karaktäristik och icke-garantifunktioner som är specifika för andra betongprodukter, och omfattas av samma krav för installation och användning samt andra bestämmelser som anges i UAB Betono Mozaikas Garantivillkor för betongprodukter och Minimikrav för installation och användning av betongprodukter, såvida inte annat uttryckligen anges i denna beskrivning. I händelse av direkta avvikelser mellan denna beskrivning och UAB Betono Mozaikas Garantivillkor för betongprodukter och Minimikrav för installation och användning av betongprodukter, ska bestämmelserna i denna beskrivning gälla.