

A Capaver®-rendszer

Capaver Silk-Finish**Strapabíró, vízzel hígítható műanyag latex-festék,
üvegszövetekre történő felhordáshoz****Termékleírás****Alkalmazás:**

Speciálisan kifejlesztett záró réteg Capaver üvegszövetekhez, közepes igénybevétellel.

Kötőanyag-bázis: Műanyag-latex**Tulajdonságok:**

- selymfényű
- vízzel hígítható
- környezetkímélő
- szagtalan
- súrolásálló
- jól tisztítható
- diffúzióképes
- nehezen gyulladó
- szórható (airless) és hengerezhető.
- Airless-készülékek alkalmazása esetén 0,021–0,026 inch méretű fúvóka alkalmazásával, <50-60° dolgozzunk.
- Nyomás: dugattyús szivattyúk: 150–200 bar, membránszivattyúk 200 – 250 bar.
- Szabványos göngyöleg alkalmazása esetén a hígítást szórási konzisztenciára 2–5 % vízzel lehet beállítani. Nagy göngyöleg alkalmazása esetén (25 l-es hobok, 120 l-es hordó) a Capaver Silk-Finish az Airless feldolgozáshoz gyárilag a megfelelő konzisztenciára van beállítva.

Szín: Fehér**Színezés:**

AVA-Amphibolin vagy Alpinacolor színezőfestékekkel 5 %-ig színezhető. Egy színből felhordva 100 vagy több liter igénylő bevonat esetén gyárilag színezve is szállítható.

Kiszerezés:

Hengerezéshez: 12,5 l-es vödör
Airless-szóráshoz: 25 l-es hobok és 120 l-es hordó (felhasználásra készen beállítva).

Tárolás: Hűvös, de fagymentes helyen. Felnyitott göngyöleget lezárva kell tárolni.

Hulladék elhelyezés:

Beszáradt anyagmaradékokat a Nr. 91206 sz. hulladékkulcs (építési hely hulladéka) szerint, ill. a Nr. 559 08 sz. hulladékkulcs (simítási hulladékok, megkeményedve) szerint vagy házi hulladékként lehet eltávolítani.

Figyelem: Gyermekek elől el kell zárni. Ha szemmel érintkezésbe kerül, tiszta vízzel azonnal alaposan ki kell öblíteni. Szórással történő feldolgozás esetén a szórt ködöt nem szabad belélegezni. Nem szabad termésezeti vizekbe engedni. Közelebbi adatok: lásd Biztonsági Adatlap.

Feldolgozási hőmérséklethatár:

Az alsó hőmérsékleti határ a feldol-

gozás során +5 °C a levegőre és az alapfelületre egyaránt.

Feldolgozás**Felhordás:**

Köztes réteg:

A Capaver Silk-Finish-t vagy 1:1 arányban Capacol GK-val keverve vagy 5 % vízzel felhígítva Teddy-hengerrel a felragasztott és megszáradt szövetre egyenletesen kell felhordani.

Záró réteg

A köztes réteg jó átszáradása után a Capaver Silk-Finish-t egyenletesen fel kell hordani.

Felhasználás a köztes réteghoz:

Üvegszövet:

- finom struktúrák: kb. 160 ml/m²
 - közepes struktúrák: kb. 190–210 ml/m²
 - durva struktúrák: kb. 220–260 ml/m²
- Pontos felhasználási értékeket próbafelhordással lehet meghatározni.

Felhasználás a záró bevonathoz:

Üvegszövet:

- finom struktúrák: kb. 120 ml/m²
 - közepes struktúrák: kb. 120–130 ml/m²
 - durva struktúrák: kb. 130–150 ml/m²
- Pontos felhasználási értékeket próbafelhordással lehet meghatározni.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal vízzel.