

# CapaSol

650

## Vízzel hígítható, szagtalan, speciális alapozószer külső és belső használatra

### Termékleírás

#### Alkalmazási terület:

A CapaSol feldolgozásra kész, nem pigmentált akril bázisú nagy behatolási képességű speciális alapozószer, olyan szilárd és ásványi alapok kiegyenlítésére – kívül és belül – amelyek erős vagy nem egyenletes szívóhatásúak.

CapaSol kiválóan alkalmas porózus, szívó hatású felületek, mint vakolatok, nem égetett falazótégla, pórusbeton belsőfelületek, meszkő-homoktéglaiból készült burkolatok, kezelésére.

Tömör, sima felületeket, mint a tiszta gipszvakolatok, gipszkarton lemezek vagy gipsz építőlapon, Caparol-Tiefgrund TB-vel vagy Caparol-Haftgrund-dal kell alapozni.

#### Kiszerezés:

25 és 10 liter.

#### Hulladék elhelyezése:

Csak olyan göngyöleg használható fel újra, amelyből a maradék anyagot kiürítették. Beszáradt anyagmaradékot a 91206 sz. hulladékkulcs (építési hulladéka) szerint, ill. a .55513 sz. hulladékkulcs (őreg festékek, megkeményedve) szerint vagy házi hulladékként kell eltávolítani.

### Feldolgozás

#### Feldolgozás:

Hígítatlanul az alap teljes telítettségéig, szükség szerint nedves-a-nedvesre, kefével, simítóval vagy ecsettel jól bedörzsölni.

Erősen szívó hatású felületekre a CapaSol-t max. 10% vízzel lehet hígítani.

Hengerrel, illetőleg szórással történő felhordás olyan felületek esetén lehetséges, amelyeknek az utána következő mázolásához csak egy normál alapozásra, mint áthidaló kötésre van szükségük.

A munkaeszközöket használat után vízzel azonnal meg kell tisztítani.

#### Felhasználás:

Esetenként a felhordási eljárásnak és az alap szívóképességének megfelelően 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>.

Az egzakt felhasználást próbával kell megállapítani.

#### Felhordás:

Ecsettel és kefével történő felhordással és bedolgozással a teljes, rögzítő hatást el lehet érni.

Hengerek és nagynyomású szóró gépek kevésbé alkalmasak. Porlasztó berendezésekkel azonban lehetséges a felhordás.

#### Feldolgozási hőmérséklet:

+5 °C a környező levegőre és az alapra.

#### Száradási idő:

+20 °C és 65 % relatív páratartalom esetén körülbelül 12 óra múlva átdolgozható.

#### Figyelmeztetés:

Gyermekek elől elzártan kell tárolni. Ha a szembe kerül, vízzel azonnal ki kell öblíteni. Szórásnál a keletkező ködöt nem szabad belélegezni. Nem szabad csatornába önteni.

Közelebbi adatok: lásd a Biztonsági Adatlapot.

#### Műszaki tanácsadás

Minden a gyakorlatban előforduló alapot és azok festés-technikai kezelését ebben a brosúrában nem lehet kitárgyalni. Nehéz esetekben szaktanácsadóink részletes és a tárgyra vonatkozó tanácsokkal állnak az Önök rendelkezésére.