



# Capamix SeidenLatex

165

**Diszperziós latexfesték súrolásálló, strapabíró  
belső bevonatok készítéséhez. Mosás és súrolásálló  
DIN 53778 szerint.**

## Termékleírás

### Tulajdonságai

Vízzel hígítható, környezetbarát és enyhe szagú. Mosás és súrolásálló, diffúzióképes, jó fedőképességű. Jól tisztítható és ellenáll a szokásos mosó és fertőtlenítő szereknek. Könnyen felhordható, Airless berendezéssel is. Selyemfényű.

### Felhasználási terület

Strapabíró, súrolásálló és fokozottan terhelhető beltéri bevonatokhoz. Különösen alkalmas nagy igénybevételnek kitett felületek festésére, mint iskolák, kórházak, óvodák, nyilvános épületek, irodák, szállodák, éttermek, folyosók, lépcsőházak stb.

Továbbá kiválóan alkalmas rostos-, relief, vagy préselt tapéták, valamint Capaver üvegszálas falbevonatok és struktúrtapéták befejező bevonatának kialakításához, mivel selyemfényével ragyogóan kiemeli a szerkezetüket.

### Rétegfelépítés, feldolgozás

Alap-, ill. közbenső bevonat Capamix SelyemLatexszel, az alap szívóképeségétől függően, maximum 10% vízzel hígítva. Ecsettel, hengerrel, vagy szórt módszerrel és Airless technikával is felhordható.

Különböző időben festett felületek közötti látható átlapolás elkerülése érdekében, nedves a nedvesre" technika alkalmazása javasolt, egy munkamenetben.

Egyenletesen szép felület elérése

érdekében az alapnak kifogástalan simának kell lennie, amennyiben szükséges előzetes glettelés, simítás javasolt.

### Szín

Fehér, ill. bázisanyagok.

A Capamix színezőrendszerrel színezhető

### Anyagfelhasználás

Az alapozó és a fedőbevonat anyagfelhasználása sima alapfelületek esetén kb. 400 g/m<sup>2</sup>.

Strukturáltabb felületnél megfelelően több mennyiség szükséges.

Pontos mennyiség csak próbafestés készítésével megállapítható.

### Tárolás

Hűvös, de fagymentes helyen. Felnyitott göngyöleget gondosan visszazárva tárolni.

### Kiszerezés

3,5 kg; 7 kg és 14 kg

## Alkalmas alapok

### Alapfelületek előkészítése

Az alapon nem lehet elszennyeződés, leváló anyagréteg és száraz legyen.

### Mész-cement és cement vakolat

Szilárd, normál szívóképesű vakolat előkezelés nélkül bevonható. Erősen szívóképes, vagy porló vakolat esetében egy réteg alapozás a Caparol Mélyalapozó LF-fel.

### Tiszta gipsz vakolat és gipsztartalmú vakolat

Egy alapozó bevonat Caparol Universal-Haftgrunddal. Bőrös felületű gipsz vakolatot csiszolni, portalanítani és Caparol Universal-Haftgrunddal alapozni.

### Gipszépítő lapok

Szívó lapoknál egy alapozás a Caparol Universal-Haftgrunddal vagy Primalon Emulsionsgrunddal.

### Gipszkarton lapok

A felhasználás során keletkezett felületi egyenetlenségeket lecsiszolni. Alapozás Caparol Universal-Haftgrunddal.

### Beton

Az esetleges formaleválást, valamint porló anyagokat eltávolítani.

### Gázbeton

Egy alapozás a Primalon Koncentrátum PM 200-al, 1:5 vízzel hígítva.

### **Fa szerkezeti anyagok**

A vízzel hígítható, környezetbarát Capacryl Akril lakkal, vagy a Capadur fa festékkel bevonni.

### **Hordképes bevonatok**

Matt, enyhén szívó felületeket közvetlenül bevonni. Fényes felületeket, lakkot megcsiszolni. Egy alapozás Caparol Mélyalapozó LF-fel.

### **Nem hordképes bevonatok**

Erősen szívó, porló, szívó felületekre alapozás Caparol Mélyalapozó LF-fel.

Nem hordképes ásványi festékeket mechanikusan eltávolítani, felületet portalaníítani, alapozás Caparol Mélyalapozó TB-vel.

Nem hordképes lakk, diszperziós, vagy műgyantabevonatokkal alkalmas maróanyaggal előírás szerint eltávolítani. Enyhén szívó, sima felületekre alapozás Caparol Mélyalapozó LF-el.

### **Enyves festék bevonatok**

Alapig lemosni. Alapozás Caparol Mélyalapozó TB-vel.

### **Bevonat nélküli rostos-, relif vagy préselt papír tapéták**

Előkezelés nélkül bevonni.

### **Leváló tapéták**

Maradék nélkül eltávolítani, ragasztó és makulatúra maradékokat lemosni. Alapozás Caparol Mélyalapozó TB-vel.

### **Bevonat nélküli üvegrost tartalmú falbevonatok**

Alapozás Capacoll üvegszövet ragasztóval, 20% vízzel hígítva.

### **Penészes felületek**

Penész bevonatot eltávolítani, a felületet Capatox, 1:3 arányban vízzel hígítva lemosni. Jó átszáradás után Indeko-W penészgátló festékkel bevonni, (a penész eredetét megszüntetni).

### **Nikotinos, víz, korom-, olaj-, és zsírfoltos felületek**

Szigetelő alapozás Caparol Filtegrund-al. Erősen szennyezett felületeknél a befejező bevonat IsoDeck.

### **Kisebb hibák a felületen**

Megfelelő előmunkálatok után Caparol Füllspachtel, Dalas-pack H, vagy F felhasználásával előírás szerint kijavítani, és adott esetben alapozni.

### **Száradási idő**

+20°C és 65% relatív páratartalom mellett 4-6 óra elteltével (Primalon Glanzstrukturral kb. 8 óra elteltével!) porszáráz és átfesthető. Kb. 3 nap elteltével teljesen átszárad és igénybe vehető. Alacsonyabb hőmérséklet és nagyobb páratartalom mellett a száradási idő arányosan meghosszabbodik.

### **Feldolgozási hőmérséklet**

A környezet és az alap hőmérséklete nem lehet +5°C alatt.

### **Szerszámok tisztítása**

Használat után vízzel. Rövid megállások, szünetek közben a munkaeszközöket a bevonó anyagban, vagy vízbe kell tárolni.

### **Műszaki tanácsadás**

Minden a gyakorlatban előforduló állapot és annak szakszerű kezelését ebben az írásban nem lehet részletezni. Bonyolultabb eseteknél szaktanácsadóink részletes, tárgyra vonatkozó segítséggel állnak rendelkezésre.