

# Verodur-satina

## Nagy teljesítményű-diszperzió, matt

### Tulajdonságok

Selyemfényűen száradó műanyag diszperzió azon padlóburkolatok védelmére, ahol követelmény a jól járhatóság és a matt fényű felület, mint pl. az idősek otthonában. A tömítő hatásnak köszönhetően kis ráfordítással a burkolatot optikailag kifogástalanná változtatja. A speciális kialakítás egy gyors száradási időt tesz lehetővé. A száradás során a padló síkossága eléri a DIN 18032 második részében meghatározott 0,4 és 0,6  $\mu$  közötti értéket, (az FMPA Baden-Württemberg, Otto-Graf intézet által bevizsgált) így eleget tesz a sportcsarnokok, sportlétesítmények elvárásainak, ezért különösen alkalmas ezen felületek tisztítására és ápolására.

### Összetevők

Műanyag diszperzió, kemény polietilén-viasz, vízbázisú oldószerek, hálós-gyanták.  
pH-érték (koncentrátumban): kb. 8

### Felhasználási terület

Minden vízálló, alaptisztított padlóburkolatra alkalmazható, mint pl.: PVC, gumi, linóleum, szívóképes természetes- és műkö és aszfalt. Burkolatoknál, melyek PU vagy PE koptatóréteggel vannak ellátva, tapadás teszt szükséges.

### Felhasználás

**Használat előtt a kannát fel kell rázni!** A Verodur-satina-t a már megtisztított, megszáradt padlóburkolatra laposmoppal visszük fel. A szert lehetőleg ne hagyjuk a mop-huzatba beleszáradni. A kannát használat után azonnal zárjuk vissza. A legjobb eredményt a bevonat felvitelénél akkor érhetjük el, ha rojtnélküli, velúr mophuzatot használunk.

### Alapápolás már megtisztított padlóburkolatokon:

A padlóburkolat nedvszívó képességének megfelelően 2-3 kezelés szükséges 30 perces szünetekkel.

Első felhasználásnál, erősen nedvszívó padlóburkolatoknál a felhasználás 40-45 ml/m<sup>2</sup>.



DIN 18032

Bevonat

### Anyagszükséglet / m<sup>2</sup>

Alaptisztítás: 25-35 ml kezelésként

**Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!**

### Kiszerezés

2 x 5 literes kanna kartonban

Cikkszám: j 20 10 05

Fagytól védve tartandó!

