

## Unutarnje boje

# SÜDWEST Latex HG

30100



### Upotreba:

Vrhunska lateks boja s visokim sjajem i najvećom otpornošću na habanje. Prikladna je za upotrebu na visoko opterećenim zidnim površinama u interijerima. Latex HG je premaz otporan na površinska dezinficijensa (prema trenutnom stručnom mišljenju), koji se obično koriste u bolnicama i liječničkim ordinacijama. Premaz karakterizira velika otpornost i trajnost. Proizvod je ispitana na štetne tvari i certificiran od strane neovisnog instituta TÜV.

**Boja:** 9110 bijela

### All-Color

**Tvorničke nijanse:** dostupna u pastelnim bojama

**Pakiranje:** 5 l, 12,5 l

**Potrošnja:** 130-150 ml/m<sup>2</sup> na jedan sloj. Ovisno o upojnosti i hravavosti podloge, može doći do različite potrošnje.

### Difuzija vodene pare- SD vrijednost:

< 0,33 m (klasa V2 srednja) prema EN ISO 7783-2.

### Podaci prema DIN EN 13300:

- 1. Otpornost na mokro habanje:** klasa 1
- 2. Razina sjaja:** visoki sjaj
- 3. Omjer kontrasta:** klasa 2 pri 7,5 m<sup>2</sup>/l
- 4. Maksimalna veličina zrna:** fina (< 100 µm)
- 5. Gustoća:** cca 1,2 – 1,4 g/cm<sup>3</sup>

### Primjena:

#### Opća pravila:

Priprema podloge i lakiranje moraju odgovarati trenutnom stanju tehnologije. Svi premazi i pripremni radovi moraju se voditi u skladu s objektom i zahtjevima kojima će predmet biti izložen. Pridržavajte se važećih tehničkih listova BFS koje je izdao Savezni odbor za boje i zaštitu materijala. Vidi također VOB, dio C DIN 18363, odjeljak 3 Bojanje i lakiranje.

Daljnja obrada / uklanjanje slojeva boje poput brušenja, zavarivanje, štavljenje itd. može uzrokovati stvaranje prašine i / ili pare. Radite samo u dobro prozračenom okruženju. Po potrebi upotrijebite odgovarajuću (respiratornu) zaštitnu opremu.

Sve podloge moraju biti čiste, suhe, nosive i bez odvajajućih tvari. Nepoznate podloge moraju se ispitati na njihovu nosivost i prikladnost za nanošenje dodatnih slojeva boje. Ako je potrebno, testirajte uzorak s površine i provjerite prianjanje.

### Priprema podloge:

Uobičajene upijajuće podloge mogu se nanositi izravno. Pješčane ili jako upijajuće površine (npr. gipsana žbuka) moraju se prvo premazati **SÜDWEST ThixGrund** / **SÜDWEST InnenGrund** ili, u težim slučajevima, **SÜDWEST TiefenGrund LH**. **SÜDWEST Isolierfarbe W** ili **SÜDWEST Isolierfarbe L** preporučuje se za površine onečišćene nikotinom, mrljama vode, čađom, mašcu, uljem ili sličnim nečistoćama.

Prethodno tretirati površine zagađene pljesni **SÜDWEST Schimmel-Fresserom**.

Preporučujemo upotrebu **SÜDWEST FungiStop** na površinama ugrozenim pljesni (treba se pridržavati tehničkih listova).

### Obrada:

Nanесите кистом, valjkom ili prskanjem. Prema potrebi nanesite jedan ili dva sloja. Ovisno o upojnosti podloge, razrijedite prvi sloj max. 5% vode. Ako je potrebno, gornji sloj se može razrijediti s najviše 5% vode. Tijekom prskanja vodite računa o veličini mlaznice i pritisku prskanja koje je odredio proizvođač opreme.

### Temperatura obrade:

Nemojte obrađivati, nanositi ili dopustiti da se suši na temperaturi zraka i temperaturi predmeta ispod + 5 °C.

Podaci navedeni u ovom tehničkom listu su opisi proizvoda. To su opća upozorenja koja se temelje na našem iskustvu i testovima i ne uzimaju u obzir specifični slučaj upotrebe. Iz podataka se ne mogu izvesti zahtjevi za naknadu štete. Ako je potrebno, обратите se našem tehničkom savjetu. Stara izdanja tehničkih listova gube na valjanosti s novim izdanjima.

# SÜDWEST Latex HG

**Posebna upozorenja:**

Moguće je jedno toniranje s uobičajeno dostupnim bojama za toniranje. Dodavanje koncentrata za toniranje ne smije prelaziti 1%. Dodavanjem koncentrata pigmenta mogu se prenijeti male količine otapala i / ili plastifikatora. Prilikom nanošenja / premazivanja brtviла, kao što su akrilatna brtviла mogu uzrokovati pukotine u filmu premaza zbog svoje veće fleksibilnosti. Uz to, mogu se pojaviti razlike u boji i / ili razini sjaja premaza, ovisno o komponentama u brtvilima.

**Direktiva EZ 2004/42/EZ:**

Proizvod "Latex HG" pada ispod maksimalne vrijednosti VOC kategorije proizvoda b (100 g / l), te je prema tome usklađen s VOC.

**VDL deklaracija (sadržane tvari):**

Polimerna disperzija, titan-dioksid, silikatna punila, voda, sredstva za zgušnjavanje, sredstva za dispergiranje, pjenasto sredstvo, deterdženti, zaštitni pripravci MIT/BIT/ZPT

**GISCODE:** BSW20

**Opće sigurnosne upute:**

Osigurajte dobru ventilaciju prilikom obrade boja i lakova i kod sušenja boja.

Hranu, piće i hranu za životinje držite izvan dohvata.

Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.

Koristite samo u dobro prozračenim prostorima.

Ne jedite, ne pijte, ne pušite i ne njušite dok radite.

Ne udišite prašinu prilikom brušenja.

Čuvati izvan dohvata djece.

Ne dopustiti da uđe u odvode ili vodotoke.

Obavijestite nadležna tijela u skladu s lokalnim propisima u slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili kanalizacije.

Daljnje informacije mogu se naći u trenutnom sigurnosnom listu na [www.sudwest.hr](http://www.sudwest.hr).

**Skladištenje:**

Otvoreni spremnik mora biti hermetički zatvoren. Čuvati u hladnom okruženju bez mraza.

**Skupljanje i odlaganje otpada:**

Ispraznjene spremnike vraćajte samo na recikliranje. Tijekom odlaganja morate se pridržavati važećih zakonskih propisa.

**Tehnička podrška:**

Za sva pitanja na koja ovaj tehnički list ne odgovara, naše uslužno osoblje stoji vam na raspolaganju: info@sudwest.hr

Od: Studeni / 2018 / CS