

Systemgel LV 35 (Gel-grund LV 35)

- > Grund sub forma de gel
- > Capacitate buna de umplere
- > Uscare rapida



Descriere produs

Grundul sub forma de gel LV 35, aplicabil ca grund si ca strat intermediar, prezinta uscare rapida si capacitate buna de umplere.

Se obtine astfel nivelarea micilor neplaneitati si un aspect optic superior. Poate reprezenta strat suport pentru toate lacurile de parchet Murexin pe baza de solventi.

Recomandat la interior ca grund si ca strat intermediar pentru lacurile de parchet pe baza de solventi. In cazul esentelor de lemn puternic absorbante (precum fag, artar, frasin) se recomanda numai ca strat intermediar, deoarece utilizarea ca grund creste riscul formarii de umbre. Recomandat pentru pardoseli incalzite.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
BLE		63

Depozitare:

La loc ferit de inghet, uscat si racoros, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn: 12 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Spaclu de suprafata din inox, rola trafalet. Dupa utilizare, sculele se curata cu Solutie de curatare Murexin Pinselreiniger PR 15.

Prelucrare:

Inainte de utilizare se agita continutul bidonului. Aplicarea ca strat de grund se face in cruce, cu spaclu. Se va evita formarea urmelor lasate de spaclu (nazile) si excesul de material. Ca strat intermediar pentru egalizarea

neplaneitatilor reduse, aplicarea grundului-gel LV 35 se face in fc. de stratul suport.
Dupa un timp suficient de uscare, se aplica lacul de parchet, de regula fara slefuire intermediara.

Date tehnice

Consum

Consum/Acoperire per l:

cca. 15 - 20 m² ca grund

cca. 30 - 35 m² ca strat intermediar

Timp de uscare

cca. 30 - 40 min. in fc. de grosimea stratului

supraacoperire, posibilitate de prelucrare a acoperirii

dupa min. 30 - 40 min. in fc. de grosimea stratului

Temperatura de prelucrare, a mediului si de intarire

min. +15°C

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Recomandat pe:

Pardoseli din lemn slefuite fin

Parchet din lemn brut

Parchet prefabricat

Recomandat conditionat :

Ca grund peste parchetul exotic. In cazul acesta se recomanda utilizarea Grundului universal Murexin LV 45.

Ca grund peste esente de lemn puternic absorbante (fag, frasin, artar, etc.), deoarece exista riscul formarii de umbre. In acest caz se recomanda aplicarea cu rola a Grundului Universal Murexin LV 45.

Stratul suport trebuie sa fie lipsit de praf, murdarie, uleiuri, grasimi, silicon, agenti de decofrare, resturi de ceara. De asemenea se vor respecta normele specifice de prelucrare si fisele tehnice.

Pentru un sistem perfect

Produse de sistem:

Holzkittlösung LV 15

Descriere:

Holzkittlösung LV 15 zum lösemittelhaltigen Verkitten bei Renovierungen und schwierigen Holzböden.

Indicații de produs și de prelucrare

Toate valorile au fost obtinute in conditii de temperatura 20°C si umiditate relativa 65%. Temperaturile scazute si umiditatea ridicata intarzie uscarea,

68065, Systemgel LV 35

(Gel-grund LV 35), valabil de la: 06.10.2021, Marinescu Christian, Pagina 2

Tehnica parchetului și lipirii

temperaturile ridicate și aerul uscat accelerează uscarea.

Recomandări cu privire la material:

- În cazul prelucrării materialului în afara intervalului ideal de temperatură / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Înainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurată conservarea caracteristicilor produsului nu se recomandă amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apă sau de diluant se vor respecta întocmai
- Produsele colorate se vor verifica înainte de utilizare în privința acurătății tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantată numai în cadrul aceleiași sarje.
- Formarea tonului de culoare este influențată semnificativ de condițiile de mediu

Recomandări cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curenților de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

Recomandări generale:

- De principiu se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiași sarje.

Specificatiile noastre reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia în limite reduse, fără a fi însă influențate caracteristicile produsului.

Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principial recomandăm executarea în prealabil a unei suprafețe de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișa tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa www.murexin.com.