

Aqua Parkettsiegel PU 80 (Lac pentru parchet Aqua PU 80)

- > Clasa C de solicitari
- > Capacitate ridicata de acoperire
- > Prelucrare extrem de usoara
- > Disponibil lucios si semimat



Descriere produs

Sigilant pentru parchet pe baza de apa si poliuretan-acril. Suprafata rezultata prezinta rezistente mecanice si chimice ridicate. Recomandat in spatii interioare pentru sigilarea pardoselilor din lemn si a parchetului.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KKA		42
KKA		96

Depozitare:

La loc ferit de inghet, racoros si uscat, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn: 6 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Rola cu microfibre, spaclu inoxidabil cu aripa. Curatarea se face cu apa curata, imediat dupa utilizare.

Prelucrare:

Continutul se agita inainte de utilizare. Aplicarea lacului pe stratul suport se face cu rola sau cu spaclul. La fiecare etapa de lucru recomandam utilizarea Sitei Profi pentru lacuri.

Inainte de ultimul strat de lac se recomanda realizarea unei slefuirii intermediare cu masina de slefuit cu disc cu plasa de 120-150.

Pentru a se evita riscul uscarii excesive a lemnului se vor lua masuri pentru mentinerea constanta a umiditatii lemnului (ex. cu ajutorul umidificatoarelor de aer). Se impune ca montatorii sa aiba in vedere aceste variatii si sa aleaga solutia corecta.

Este important sa se acorde atentie deosebita in special la montajul pardoselilor de parchet pe dulapi din

Tehnica parchetului și lipirii

lemn (construcții de pardoseli flotante) și la pardoselile de tip dusumea.

O scădere considerabilă a umidității lemnului de pardoseala sub normele specifice aplicării poate duce la formarea de rosturi în pardoseala. Prin utilizarea Grundului Special Aqua

AV 20 / Murexin Aqua Spezialgrund AV 20 sau a Grundului bariera pt. lemn exotic AV 50 / Aqua Exoten-Sperrgrund AV 50 se obține efectul de reducere a înclăierii marginilor lamelilor ca urmare a uscării lemnului. Tratament ulterior: Suprafața poate fi supusă la solicitări complete după 10 zile. Prima "întreținere" a suprafeței se poate face cel mai devreme după primele 2-3 zile, dar totuși cu precauție, înainte de transportul și fixarea mobilierului și a altor corpuri grele. Suprafața va fi protejată corespunzător! Produsele potrivite pentru întreținere și pentru asigurarea unei durate mai lungi de viață, se regăsesc în sortimentele Murexin pentru curățare și întreținere.

Indicații: Menținerea aspectului și calității suprafețelor este garantată numai cu utilizarea produselor de întreținere recomandate de producător!

Date tehnice

Grad de strălucire
Consum

lucios ~90 (60°), seimimat ~45 (60°)
1 bidon de 10 litri acoperă cca. 42 m², la aplicarea în 2 straturi

Grosime strat
supraacoperire, posibilitate de
prelucrare a acoperirii
Rezistențe finale
Temperatura de lucru, a mediului
și de întărire
Clasa de solicitări conf. ÖNORM C
2354

2x Rola cu cca. 120ml/m² = 80μ, 3x Rola cu cca. 120ml/m² = 120μ
după cca. 4 - 5 ore
după cca. 8 - 10 zile
min. +15°C
C

Certificate de control

Controlat conform (standard, clasificare ...)
ÖNORM C 2354

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Pardoseli din lemn slefuite fin
Parchet din lemn brut
Parchet prefabricat slefuit

Tehnica parchetului și lipirii

Nu este recomandat pe:
Pavele din lemn
Pardoseli flotante și dusumele

Stratul suport trebuie să fie lipsit de praf, murdărie, uleiuri, grăsimi, silicon, agenți de decofrare, resturi de ceară. De asemenea se vor respecta normele specifice de prelucrare și fișele tehnice.

Slefuirea fină a pardoselii cu hartie abrazivă de granulație ~100/120. Praful rezultat se aspiră.

Pentru un sistem perfect

Descriere:

Aqua Holzkittlösung AV 5 pentru chituiră elastică de durată a rosturilor până în 5 mm.

Aqua Holzkittlösung AV 10 pentru chituiră ecologică a rosturilor la parchetul nou montat.

Holzkittlösung LV 15 pentru chituiră a rosturilor de parchet la renovări.

Aqua Apezialgrund AV 20 pentru grunduirea ecologică a pardoselilor din lemn.

Aqua Exoten Sperrgrund AV 50 pentru grunduirea ecologică a tuturor esențelor de lemn (cu excepția molidului).

Universalgrundierung LV 45 ca grund pe baza de solvenți, pentru intensificarea texturii lemnului, pentru esențele de lemn dificile (inclusiv molid) și ca grund pentru Lacul Systemlack 2K PU 95 .

Aqua Gel AV 30 pentru nivelarea micilor neplaneități

Aqua Parkett Grundreiniger AP 10 pentru curățarea intensivă a parchetului.

Aqua Parkett Vollpflege AP 20 pentru prima întreținere, sau pentru curățare periodică a parchetului.

Sportboden Vollpflege AP 30 ca produs de întreținere inițială și periodică, cu efect anti-alunecare a pardoselilor sportive și a celor rezidențiale.

Aqua Parkett Polish LP 35 pentru prima întreținere, sau pentru curățare periodică a parchetului.

Fugenmasse Parkett FP 100 produs fără silicon pentru închiderea rosturilor late.

Indicații de produs și de prelucrare

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 acurateții 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

68025, Aqua Parkettsiegel PU 80
Christian, Pagina 3

(Lac pentru parchet Aqua PU 80), valabil de la: 05.10.2021, Marinescu

Tehnica parchetului și lipirii

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.