

Aqua Parkettlack Objekt PO 70

70

(Lac pentru parchet Aqua PO 70)



- > Rezistente mecanice bune
- > Capacitate ridicata de acoperire
- > Prelucrare usoara

Descriere produs

Lac de parchet monocomponent pe baza de apa si compusi poliuretan-acrilici superiori. Are rezistenta mecanica si chimica buna. Clasa C de solicitari .
Recomandat la interior pentru sigilarea pardoselilor din lemn si a parchetului.

Forma de livrare:

| UNITATE DE AMBALARE | Pachet ambalare | Palet |
|---------------------|-----------------|-------|
| KKA | | 42 |

Depozitare:

La loc ferit de inghet, uscat si racoros, 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 slefuii 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.

Tehnica parchetului și lipirii

Este important sa se acorde atentie deosebita in special la montajul pardoselilor de parchet pe dulapi din lemn (constructii de pardoseli flotante) si la pardoselile de tip dusumea.

O scadere considerabila a umiditatii lemnului de pardoseala sub normele specifice aplicarii poate duce la formarea de rosturi in 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 5 se obtine efectul de reducere a incleierii marginilor lamelelor ca urmare a uscarii lemnului. Tratament ulterior: Suprafata poate fi supusa la solicitari complete dupa 10 zile. Prima "intretinere" a suprafetei se poate face cel mai devreme dupa primele 2-3 zile, dar totusi cu precautie, inainte de transportul si fixarea mobilierului si a altor corpuri grele. Suprafata va fi protejata corespunzator! Produsele potrivite pentru intretinere si pentru asigurarea unei durate mai lungi de viata, se regasesc in sortimentele Murexin pentru curatare si intretinere.

Indicatii: Mentinerea aspectului si calitatii suprafetelor este garantata numai cu utilizarea produselor de intretinere recomandate de producator!

Date tehnice

Grad de strălucire

semimat ~30 - 35 (60°)

Consum

1 bidon de 10 litri acopera cca. 42 m², la aplicarea in 2 straturi

Grosime strat

2x Rola cu cca. 120ml/m² = 80μ, 3x Rola cu cca. 120ml/m² = 120μ
dupa cca. 4 - 5 ore

supraacoperire, posibilitate de prelucrare a acoperirii

Rezistente finale

dupa cca. 8 - 10 zile

Temperatura de lucru, a mediului si de intarire

min. +15°C

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Pardoseli din lemn slefuite fin

Parchet din lemn brut

Parchet prefabricat slefuit

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.

Slefuirea fina a pardoselii cu hartie abraziva de granulatie ~100/120. Praful rezultat se aspira.

Pentru un sistem perfect

Descriere:

Aqua Holzkittlösung AV 5 pentru chituirea elastica de durata a rosturilor pana in 5 mm.

Aqua Holzkittlösung AV 10 pentru chituirea ecologica a rosturilor la parchetul nou montat.

Holzkittlösung LV 15 pentru chituirea rosturilor de parchet la renovari.

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

Aqua Exoten Sperrgrund AV 50 pentru grunduirea ecologica a tuturor esentelor de lemn (cu exceptia molidului).

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

Aqua Gel AV 30 pentru nivelarea micilor neplaneitati

Aqua Parkett Grundreiniger AP 10 pentru curatarea intensiva a parchetului.

Aqua Parkett Vollpflege AP 20 pentru prima intretinere, sau pentru curatare periodica a parchetului.

Sportboden Vollpflege AP 30 ca produs de intretinere initiala si periodica, cu efect antialunecare a pardoselilor sportive si a celor rezidentiale.

Aqua Parkett Polish LP 35 pentru prima intretinere, sau pentru curatare periodica a parchetului.

Fugenmasse Parkett FP 100 produs fara silicon pentru inchiderea rosturilor late.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandari cu privire la material:

- In cazul prelucrării materialului in afara intervalului ideal de temperatura / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Inainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurata conservarea caracteristicilor produsului nu se recomanda amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantata numai in cadrul aceleiasi sarje.
- Formare tonului de culoare este influentata semnificativ de conditiile de mediu

Recomandari cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideala a materialului, a suportului si a aerului este intre +15°C si 25°C.
- Umiditatea relativa ideala este intre 40% pana la 60%.
- Umiditatea aerului ridicata si/sau temperaturile scazute intarzie intarirea materialului, resp. umiditatea redusa si/sau temperaturile ridicate accelereaza intarirea.
- Pe perioada reactiei de intarire se va asigura o aerisire corespunzatoare, si se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscarii se va proteja suprafata de razele soarelui, de vant si de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de constructie adiacente!

Recomandari generale:

- De principiu se recomanda intotdeauna efectuarea unei suprafete de proba in prealabil.
- Se vor respecta fisele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrari de reparatii ulterioare se va pastra un produs din cadrul aceleiasi sarje.

Specificatiile noastre reprezinta valori medii, care au fost determinate in conditii de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia in limite reduse, fara a fi insa influentate 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.