

Aqua Parkett Vollpflege AP 20 (Solutie pt. intretinere completa parchet Aqua AP 20)



- > Ecologica
- > Pe baza de apa
- > Suprafata antiderapanta

Descriere produs

Solutie pe baza de apa pentru ingrijirea parchetului lacuit si a pardoselilor din lemn, a plutei sigilate (cu pori inchisi), a covoarelor din PVC si din linoleum. Solutia de ingrijire se usuca fara polisare, suprafata rezultata respinge murdaria, este rezistenta la trafic si antiderapanta.

Solutia este recomandata in spatii interioare, pentru ingrijirea initiala, ingrijirea completa si pentru ingrijirea periodica a parchetului si a pardoselilor din lemn.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KFL	10	280
KKA		96

Depozitare:

La loc ferit de inghet, uscat si racoros, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn: 24 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Burete, mop, laveta, echipamente uzuale de curatat.

Prelucrare:

Pe pardoseala curatata se aplica intr-un strat subtire cu buretele sau cu mopul. Pentru ingrijirea initiala, resp.

ingrijirea completa a pardoselilor din parchet si din lemn proaspat lacuite. Solutia de ingrijire Aqua AP 20 se aplica ca prim strat dupa lacuirea parchetului, sau dupa curatarea intensiva (ingrijire completa), aplicarea solutiei se face nediluata, in strat uniform.

Pentru ingrijirea periodica se dilueaza 0,2-0,3 l Solutie AP 20 in 8-10 litri apa, aplicarea se face cu buretele stors sau cu mopul.

Atat ingrijirea periodica, cat si ingrijirea completa se fac fara aplicarea solutiei in exces pe pardoseala, deoarece poate cauza umflarea lemnului.

Date tehnice

diluare

pt. ingrijirea initiala si ingrijirea completa se aplica nediluat, pt. ingrijirea periodica cca. 0,2 - 0,3 l la 10 l apa

Consum

Ingrijirea initiala si ingrijirea completa:
cca. 30 - 40 ml/m² (= 30 - 50 m²/l)

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Recomandata pe:

Toate suprafetele lacuite din lemn

Suprafetele de pardoseala rezistente la apa

Pardoseli din lemn slefuite fin

Parchet din lemn brut

Parchet prefabricat

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.

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 acimatiza!
- 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

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.