

Aqua Ölpflege AP 90 (Solutie de intretinere Aqua AP 90)

- > Prelucrare usoara
- > Pentru toate pardoselile din lemn, uleiate
- > Fara VOC
- > Pe baza de apa



Descriere produs

Ulei utilizabil ca solutie de intretinere, pe baza de apa, fara continut de solventi, pentru renovarea pardoselilor din lemn uleiate. Recomandat pentru suprafetele tratate cu Ulei NP 90, pentru pastrarea si accentuarea tonalitatii culorii. Imbunatateste rezistenta la trafic si la murdarire a pardoselii. Recomandat la interior, pentru aplicare initiala sau pentru curatare-intretinere intensiva sau periodica a parchetului si a celorlalte tipuri de pardoseli din lemn uleiate. Solutia se aplica uniform cu o laveta. Se va evita formarea baltilor, de asemenea laveta imbibata in solutie nu va fi lasata pe suprafata proaspat tratata (exista riscul formarii petelor). Solutia se aplica economic si uniform.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KKA	6	504

Depozitare:

La loc ferit de inghet, uscat si racoros, in ambalajele originale nedesfacute, pe paleti din lemn: 36 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Burete, mop, echipamente uzuale pentru curatare.

Prelucrare:

Pe pardoseala curatata in prealabil se aplica Solutia Aqua AP 90 in strat subtire si uniform cu laveta, buretele, sau cu mopul. suprafata se va polisa pana cand de satureaza lemnul si se obtine unu aspect uniform. Pe suprafetele se va utiliza o masina de polisat. Dupa aplicare, se acorda un timp de uscare de de ca. 6-12 ore, inainte de a fi supusa traficului usor. Pe parcursul intaririi de 3-5 zile, nu se va curata umed suprafata.

Date tehnice

Consum | cca. 30 - 40 m² / l

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Suporturi recomandate:

Suprafete din lemn uleiate.

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:

Aqua Grundreiniger AP 10, Holzbodenseife HS 92

Descriere:

Holzbodenseife HS 92

Grundreiniger AP 10

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.

68045, Aqua Ölpflege AP 90
Christian, Pagina 2

(Solutie de intretinere Aqua AP 90), valabil de la: 05.10.2021, Marinescu

Tehnica parchetului și lipirii

- 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. Principalul 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.