

Parkettgrip R 10 (Solutie pt. suprafete antiderapante R 10)

- > Rezistenta la alunecare Clasa R 10
- > Rezistenta ridicata la abraziune
- > Rezistenta la chimicale



Descriere produs

Solutia Parkettgrip R10 pe baza de adaosuri ceramice, asigura o suprafata antiderapanta cu structura rugoasa. Se aplica pe suprafetele sigilate cu Lacul Aqua Nanolack NT 100 (pentru celelalte lacuri de parchet Murexin se va consulta serviciul tehnic). Se obtine un finisaj cu rezistenta ridicata la uzura, care indeplineste cerintele BGR 181 si DIN 51130 cu clasa de rezistenta la alunecare R10.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KFL	10	280

Depozitare:

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

Prelucrare

Prelucrare:

Inainte de utilizare, Solutia antiderapanta Murexin R 10 se dozeaza in Lacul Aqua NT 100. Amestecul rezultat trebuie aplicat cu rola trafalet in timp cat mai scurt. Pe durata aplicarii materialul se va remalaxa temeinic pentru impiedicarea sedimentarii si evitarea obtinerii unei suprafete cu o structura neomogena. Dozarea Solutiei R 10 se va face numai in lacul aplicat ca ultim strat.

Date tehnice

Consum | 0,2 kg Solutie R 10 la 5,5 L Lac de parchet NT 100

Certificate de control

Controlat conform (standard, clasificare ...)
DIN 51130 - R 10

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

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.

Pentru un sistem perfect

Produse de sistem:

Aqua Nanolack NT 100

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!

68092, Parkettgrip R 10
Christian, Pagina 2

(Solutie pt. suprafete antiderapante R 10), valabil de la: 06.10.2021, Marinescu

Tehnica parchetului și lipirii

- 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.