

FloorCare

mat



AGENT DE ÎNTREȚINERE



Întreținere și protecție pentru podelele vopsite mat




Agent de întreținere pentru dispersare. Pentru protecția podelelor vopsite. Protejează podelele etanșate împotriva zgârieturilor și urmelor de uzură printr-o peliculă de întreținere. Protejează împotriva uzurii premature și crește durata de viață a suprafeței.

- Întreține valoarea și aspectul podelelor
- Protejează pe termen lung pelicula de vopsea împotriva uzurii
- Utilizabil universal pe diferite pardoseli lăcuite
- Prelucrare sigură și simplă
- Ascunde urmele de uzură

Domeniu de utilizare:

Adecvat pentru întreținerea podelelor din lemn vopsite extra-mat și mat, pardoselilor din plută, pardoselilor cu linoleum, PVC, precum și pietrei nesatinată și altor suprafețe rezistente la apă.

Date despre produs

NR. ARTICOL			
10490	11	12	480
	51	4	128

Valoare pH	8,5
Depozitare și transport	Stabil la depozitare 24 luni, respectați inscripția de pe pachet. Nu sunt bunuri periculoase conform ADR. Depozitare și transport la +5 până la +25°C. Protejați împotriva înghețului.
GISCODE	GE10

Indicații de prelucrare

- Îndepărtați în prealabil murdăria și praful care se desprind cu un aspirator, o mătură sau un mop, ulterior ștergeți suprafața cu o cârpă umedă folosind LOBA CleanFix sau Cleaner. Impuritățile persistente și reziduurile de produse de îngrijire vechi trebuie eliminate în prealabil prin curățare de bază. Pentru aceasta, respectați și informațiile tehnice ale respectivelor produse.
- Agitați bine materialul.
- Respectați specificațiile generale și specifice produsului privind protecția muncii. Indicațiile detaliate se găsesc referitor la GISCODE în instrucțiunile de utilizare, de la www.wingis-online.de.
- Respectați instrucțiunile de îngrijire în funcție de zona de aplicare.
- Aplicarea unui strat de întreținere poate modifica proprietățile și/sau nivelul de luciu. Trebuie respectate certificatele de testare pentru rezistența la alunecare și adecvarea pentru pardoseli din spații cu destinații sportive.

DILUANT

Produsul este prevăzut să fie gata de prelucrare și nu trebuie să fie diluat!

APARAT APLICATOR / CONSUM DE MATERIAL

Mopul de lustruit LOBATOOL, pe suprafețele mari cu mopul plat adecvat/ $30-40 \text{ ml(g)}/\text{m}^2 = 25-35 \text{ m}^2/\text{l(kg)} = 3-4 \text{ l}/100 \text{ m}^2$

DURATĂ DE USCARE

- Se poate călca după 1-2 ore.
- Utilizare completă și acoperire după 12 ore.

UTILIZARE:

Materialul este aplicat în secțiuni pe podea și apoi se aplică într-un strat uniform. Lăsați aparatul aplicator pe cât posibil lipit de podea și nu îl ridicați, lucrați fără a exercita presiune. Începeți dintr-o latură a camerei și apoi lucrați de la un perete la altul spre latura opusă cu ușa de acces. O cameră trebuie să fie întotdeauna prelucrată complet. Nu prelucrați în niciun caz podeaua încă o dată în timpul uscării, acest lucru poate conduce la formarea de dungii.

CURĂȚARE DE BAZĂ:

produsul se poate îndepărta printr-o curățare de bază cu LOBA CareRemover, pentru detalii vezi informațiile tehnice despre produs.

Indicații generale

Curățarea echipamentelor de lucru: curățați imediat echipamentele de lucru cu apă.

Informațiile din acest document și toate celelalte indicații și recomandări, care sunt oferite pentru consilierea lucrătorului, sunt rezultatul experienței anterioare și se referă la condițiile standard. Din cauza multitudinii de posibilități de utilizare și condiții de prelucrare, recomandăm utilizatorului să facă propriile încercări sau să solicite consiliere tehnică în cadrul discuției cu departamentul LOBA de tehnică a aplicațiilor. Trebuie să se respecte recomandările producătorilor de podele și normele actuale. Răspunderea și responsabilitatea noastră se orientează exclusiv conform condițiilor noastre generale de afaceri și nu sunt extinse prin aceste informații și nici prin consilierea noastră. Odată cu apariția unor noi informații tehnice, cele vechi își pierd valabilitatea.

Durata de uscare: duratele de uscare indicate sunt valabile la +20°C și umiditatea relativă a aerului de la 50%, precum și cu aerisirea atentă a spațiilor de lucru, fără curenți de aer. Temperaturile mai scăzute, umiditatea relativă a aerului mai crescută, aerisirea defectuoasă conduc la întârzierea uscării. Înaintea atingerii durității finale, nu curățați umed și nu așezați covoare. Pentru acoperirea suprafeței înaintea atingerii durității finale, utilizați LOBA Cover 400. Datele specifice produsului se găsesc în informațiile tehnice aferente.

Cuvintele și simbolurile marcate cu ® indică mărci înregistrate, care sunt înscrise și protejate cel puțin pe teritoriul Germaniei.