



Ultra High Shine Hard Sealer

1 TERMÉKLEÍRÁS

Tartós és rendkívül ellenálló polimer bevonat, PVC, linóleum és műgyanta padlók védelmére (frissen lerakott burkolatokra vagy alaptisztítás után). Védi a burkolatot, csökkenti a szennyeződések megtapadását, és megkönnyíti a tisztítást.

-A bevonat polírozó géppel is alkalmazható.

-Fényes, csúszásmentes felületet ad, amely magas fokú biztonságot nyújt.

2 FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

PVC és linóleum padlóburkolatok. Gumifelületek kezelését megelőzően tesztelés szükséges.

3 FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT

Használat előtt alaposan rázza fel az Ultra High Shine Hard Sealer terméket. Ezután hígítatlanul, egy egyenletes, vékony réteget hordjon fel a tisztított padló felületére (burkolatfektetés vagy alaptisztítás után). Ehhez használja a Polish Applicator System vagy a Quick Step System termékeinket. Ha a bevonat eléggé szilárd ahhoz, hogy járni lehessen rajta (nagyjából 1 óra múlva), ismételje meg az eljárást az előző felhordási irányra merőlegesen. Hagyja a felületet legalább 12 órát száradni mielőtt terhelné (ajánlatos egy éjszakát száradni hagyni).

Felhasználás: 1 l = 20 m² rétegenként

Megjegyzés:

Gondoskodjon a megfelelő szellőzésről, de kerülje a huzat és az erős napfény hatását, és védje a felületet a portól az alkalmazás és a száradás ideje alatt. Használat előtt kellő időben kapcsolja ki a padlófűtést.

Öreg linóleum burkolatok esetében, melyeket lúgos vegyszerekkel túláztattak, porosodás jelentkezhet. Sós víz tartós jelenléte a felületen kifehéredést okozhat. Ez többnyire sókéreg képződésnek tulajdonítható, és Dr. Schutz Active Cleaner R280-nal eltávolítható.

4 TECHNIKAI ADATOK

pH érték: 8,5 (koncentrátum)

Tisztító- és ápolótermékekre vonatkozó kód (Giscode): GE 10

Az összetevőkre vonatkozó adatok (EC ajánlás): Tartalmaz benzisothiazolinone-t, methylisothiazolinone-t, illatanyagot, limonene-t, oldószereket és ápolóanyagokat.

ADR / RID: nem minősül veszélyes árunak

CLP: A termék nincs osztályozva a CLP rendelet szerint. Az EUH208 tartalmaz 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] és 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) Allergiás reakciót válthat ki.

A teljesen kiürített kannák a háztartási hulladékként kezelhetők vagy újrahasznosíthatók.

Száraz, hűvös, fagymentes helyen, gyermekek elől elzárva tartandó.

Dr. Schutz – Törődünk a padlóval

Fejlesztés Gyártás Logisztika

Dr. Schutz Group GmbH.

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hesisch Oldendorf

Telefon: +49 - (0) 51 52 - 97 79 – 16

Fax: +49 - (0) 51 52 - 97 79 – 26

technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Dr. Schutz Magyarország

Dr. Schutz termékek magyarországi forgalmazója

(PU, PU Color, ESD PU bevonatok, tisztító- és ápolószerek)

Dr. Schutz Magyarország

Örkönd Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

H-9121 Győrszemere, Pacsirta u. 3.

Telefon: +36 30 861-9461

info@dr-schutz.hu · www.dr-schutz.hu

A fenti használati útmutatót a legjobb tudásunk és a tisztítási technológiák terén szerzett legkorszerűbb ismereteink alapján állítottuk össze. Ez okból kifolyólag, ha szigorú figyelemmel betartja a dobozon feltüntetett utasításokat és az általunk javasolt eljárásokat, a kitűnő minőségű termékeink használatakor a tisztítandó tárgyakat semmilyen kár nem fenyegeti. Termékeink használata azonban nem tartozik felügyeletünk alá. Ez a felhasználó felelőssége és nem menti fel az alól, hogy az általunk forgalmazott termékek a tervezett műveletekre és célokra való alkalmasságát saját maga kipróbálja. Az általunk szolgáltatott információk tehát nem jogerősek és nem használhatóak fel a cég hitelessége ellen, bármilyen bekövetkezett kár esetén. Ez vonatkozik a harmadik fél védelmi jogainak bármilyen megsértésére is.