

Eurolack 855 - lakier wodny do parkietu

- Właściwości:**
- wodny, jednoskładnikowy lakier do parkietu
 - pólmat
 - gotowy do użytku, do nakładania szpachlą i wałkiem
 - bezzapachowy
 - łączy własności gruntujące i nawierzchniowe
 - zalecany do powierzchni mieszkalnych i lekko eksploatowanych powierzchni obiektowych
 - spełnia wymogi Ö Normy C 2354 odnośnie zarysowań

Zastosowanie:- do wszystkich powszechnie stosowanych rodzajów parkietu i innych powierzchni drewnianych stabilnie przyklejonych do podłoża

*Dane techniczne:	baza surowcowa:	akrylowo-poliuretanowy
	kolor:	mleczny
	konsystencja:	małej lepkości
	masa właściwa:	ok. 1,03g/cm ³
	rozcieńczalnik:	woda
	sposób nakładania:	szpachla podwójna, wałek
	zużycie:	ok. 30 g/m ² , jednorazowo szpachlą ok. 120 g/m ² , jednorazowo wałkiem
	czas schnięcia (wałek):	ok. 2-4 godz.
	czas schnięcia (szpachla):	ok. 20 minut
	czas ostrożnej eksploatacji:	po ok.24 godz.
	czas pełnej wytrzymałości:	po ok.14 dniach
	dopuszczalny okres przechowywania:	ok. 12 miesięcy, poniżej 30 ⁰ C , w oryginalnych opakowaniach
	odporność na przemrozenia:	nieodporny
	GISCODE:	W 2+

*- orientacyjne dane laboratoryjne

Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być gładkie, wyszlifowane papierem ściernym o ziarnistości 80, czyste, suche, pozbawione pozostałości oleju, wosku i silikonu. Szpary i fugi o szerokości do 2mm powinny być wypełnione spoiwem 8802 zmieszonym z pyłem szlifierskim i po wyschnięciu (ok. 30 minut) przeszlifowane papierem drobnoziarnistym 100/120.

Sposób użycia:

Opakowanie z lakierem przed użyciem dobrze wstrząsnąć i wymieszać!
Lakier 855 można stosować zarówno jako lakier gruntujący oraz nawierzchniowy nanosząc go wałkiem lub szpachlą. Możliwe jest także stosowanie lakieru gruntującego Forbo. Przypominamy, że na problematycznych podłogach z buku, klonu, jesionu i drzew owocowych należy nanosić lakier 855 jedynie wałkiem! W przypadku niebezpieczeństwa sklejanie się krawędzi elementów podłogi (parkiet przemysłowy, bruk drewniany, parkiety na ogrzewaniu podłogowym), należy najpierw przy użyciu szpachli nanieść pastę szpachlową 881, jako elastyczny podkład gruntujący. W razie niebezpieczeństwa wystąpienia przebarwień drewna

problematicznego (np. buk, jesion, klon, drzewa owocowe) zaleca się naniesienie wálkiem wodnego lakieru gruntuj¿cego 882, a dopiero póŹniej szpachlowanie past¿ 881, w celu ograniczenia efektu sklejanania si¿ kraw¿dzi elementów parkietu, oraz zmniejszenia jego chłonnosci. Zaleca si¿ nanoszenie odpowiednim wálkiem (Forbo nr 75082) 2. warstw lakieru, jednak w ci¿gu jednego dnia nie wi¿cej ni¿ dwie warstwy. W ci¿gu 24. godzin nale¿y powierzchnię ponownie polakierować. W przypadku przekroczenia 24. godzin konieczne jest zmatowienie. Matowienie przed ostatni¿ warstw¿ lakieru poprawia ogólny wygl¿d powierzchni – konieczne dokł¿adne oczyszczenie po szlifowaniu i ew. szpachlowanie. Inne, rzadkie gatunki drewna, takie jak egzotyki, d¿b wędzony nale¿y najpierw zagruntować Exotengruntem 865 lub gruntem 857 (ew. skonsultować si¿ z naszym działem doradztwa technicznego). Podczas schnięcia lakieru nale¿y zapewnić równomierne wietrzenie, unikać przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia. W zale¿ności od gatunku drewna uwidacznia si¿ jego struktura.

Optymalne warunki nanoszenia lakieru:
 temperatura podłogi, otoczenia i lakieru 15-25°C
 wilgotność względna powietrza 40-60 %

Wskazówki: Na ciemnych gatunkach drewna nanosić najwy¿ej 3 warstwy po 120 g/m² w przypadku stosowania lakieru matowego 855 ! Przy du¿ych powierzchniach i skomplikowanym rozkładzie pomieszczeń można dodać do 5% spowalnicza schnięcia lakieru ATV Aqua.

Przy stosowaniu na nieznanym gatunku drewna nale¿y przeprowadzić we własnym zakresie próby. Zawierające plastyfikatory materiały, stosowane do produkcji przedmiotów używanych na polakierowanej powierzchni, mogą doprowadzić do odbarwień i zmiękczenia lakieru. Przy renowacji starych podłóg nale¿y skonsultować si¿ z naszym działem doradztwa technicznego.

Wskazówki pielęgnacyjne: Według DIN 18356 nale¿y podłogi parkietowe na bież¿co pielęgnować. Zaleca si¿ stosowanie środka pielęgnacyjnego 887 lub uniwersalnego środka pielęgnacyjno-czyszcz¿cego 888. W razie potrzeby zaż¿dać specjalistyczną instrukcję pielęgnacyjną.

Wartość graniczna UE: Wg zarz¿dzenia Unii Europejskiej 2004/42 maks. dopuszczalna zawartość VOC (lotne substancje organiczne) wynosi w gotowych do u¿ycia produktach kategorii A/i/Wb: 140g/l(2010). Ten produkt zawiera maks.: 140g/l VOC.

Czyszczenie narzēdzi: Narzēdzia nale¿y oczyścić natychmiast po u¿yciu pod bież¿c¿ wod¿.

Opakowanie: opakowanie jednorazowe, netto 5, 10 l

Informacje dodatkowe: Nasze informacje oparte s¿ na do¿wiadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

Producent gwarantuje jakość produktu, jednak ze względu na ró¿norodność materiałów, sposobów u¿ycia i warunków otoczenia, na które niestety nie mamy wpływu, nie ponosimy ¿adnej odpowiedzialności w przypadku stosowania naszego produktu niezgodnie z naszą kart¿ techniczną oraz w przypadku niewłaściwego magazynowania. Zalecamy przeprowadzenie wystarcz¿cej iloœci prób we własnym zakresie. Nale¿y zapoznać si¿ z aktualnymi kartami technicznymi i kartami bezpieczeñstwa produktów. Zakładamy znajomoœć oraz stosowanie przez wykonawców obowi¿zujących w danym kraju przepisów, norm oraz zasad i reguł fachu. Inne stosowanie ni¿ podane w niniejszej karcie technicznej wymaga ka¿dorazowo naszej zgody. Proszę zapoznać si¿ z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Wraz z ukazaniem si¿ niniejszej instrukcji technicznej trac¿ wa¿noœć wszystkie wczeñniej opublikowane.

Stan, dnia 29. Stycznia 2013 r.