



www.farbe-aus-schweden.de

Tel.: +49 (0)40 54 80 12 20

# TERRASSLASYR

## Lazura do tarasów na bazie rozpuszczalnika

NIE STOSOWAĆ NA POWIERZCHNIACH POKRYTYCH FARBAMI AKRYLOWYMI!

### O produkcie:

TERRASSLASYR to bezbarwna lub pigmentowana lazura olejna na bazie rozpuszczalnika, oparta na alkidach krzemowych. Idealnie nadaje się do stosowania na impregnowane drewno na zewnątrz pomieszczeń np. do tarasów, drewnianych zabawek dla dzieci, skrzynek na rośliny, mebli ogrodowych oraz wszędzie tam, gdzie drewno potrzebuje zabezpieczenia. Produkt wnika głęboko w drewno i zapewnia mu bardzo dobrą ochronę przed grzybami oraz mchem. Zawarte w produkcie silikonowa żywica alkidowa i chiński olej drzewny zapewniają mu dobrą odporność na promieniowanie UV i wodę. TERRASSLASYR zapobiega również pękaniu i sinieniu drewna, oraz rozwojowi pleśni na powierzchni. Produkt jest dostępny w różnych kolorach, na życzenie klienta (Wunschfarbton). TERRASSLASYR zawiera blokery UV, dzięki którym przez pewien czas drewno zachowuje swój oryginalny odcień i nie szarzeje.



### Zastosowanie:

1. Nie stosować na powierzchniach pokrytych farbami akrylowymi!
2. Podłoże musi być czyste i suche! Jeśli tak nie jest, usunąć luźny materiał np. brud, kurz lub starą farbę, a następnie spłukać wszystko czystą wodą i pozwolić powierzchni wyschnąć.
3. Nakładać produkt TERRASSLASYR pędzlem do lazury, tak długo, aż drewno zostanie odpowiednio nasycone.
4. Po kilku minutach zetrzeć nadmiar produktu szmatką lub gąbką.
5. Pozostawić lazurę do wyschnięcia na co najmniej jeden dzień – po tym czasie, w razie potrzeby nałożyć jeszcze jedną, ostatnią warstwę.

### Rady:

- Nie stosować na powierzchniach pokrytych farbami akrylowymi!
- Lazura musi mieć możliwość wnikania w drewno i nie może tworzyć „kożucha” na jego powierzchni.
- Wysoka zawartość suchej masy sprawia, że ta lazura jest idealnym podkładem dla późniejszej warstwy kryjącej farby, o ile mamy do czynienia z szorstkim drewnem. W przypadku heblowanego drewna konieczne jest jeszcze użycie podkładu barierującego (Sperr- und Hartgrund).

### Dane techniczne:

Spoivo:	Żywica silikonowo (krzemianowa)- alkidowa, żywica alkidowa, olej tungowy	Klasa ścieralności:	Brak
Gęstość:	Ok. 0,85 g/cm <sup>3</sup>	Lepkość:	>20,5 cSt 40 C
LZO:	(Kat A/f): 700 g/l (2010)	Przechowywanie:	Min. 2 lata w zamkniętym opakowaniu
Wydajność:	4-7 m <sup>2</sup> /l na szorstkim drewnie, 7-12 m <sup>2</sup> /l na heblowanym drewnie	Czyszczenie:	Substytut terpentyny
Czas schnięcia:	Po ok. 16h względnie suche, po jednym dniu do ponownego malowania	Rozcieńczanie:	Bezzapachowy substytut terpentyny
		Temp. w trakcie prac:	< 8°C, ale nie za wysoka.