

## Technisch Informatie Blad

### SKYLT Original #5510



#### Toepassing:

SKYLT is een watergedragen 2-componenten product dat o.a. kan worden toegepast op parket-, planken-, kurk-, betonlook- en linoleumvloeren in normaal tot intensief belopen woonhuizen, kantoren, winkels en openbare gebouwen. Ook zeer geschikt voor meubelen. Behoudt de natuurlijke uitstraling van de ondergrond. Maak op onbekende ondergronden altijd eerst een proefvlak. Zie de WERKWIJZER SKYLT voor uitgebreide verwerkingsinstructies en legenda van de symbolen. Bel ons gerust of app naar 06 – 47 05 78 24 als je specifieke vragen hebt.

Onderstaande waarden gelden voor gereed product. Bij de droogomstandigheden is 20°C, 65% RLV en voldoende ventilatie als geldende norm aangehouden.

Kleur	Bleek witte vloeistof, droogt helder transparant op. Niet vergelend.
Glansgraad	Mat
Geur	Mild
Vastestof	34 VOL %
pH	7,5
Viscositeit/vloeibaarheid	Dun-vloeibaar
Schuurbaarheid	Goed
Rendement	8-12 m <sup>2</sup> per liter
Stofdroog	1 uur
Overlakbaar/ Overschilderbaar	3 – 4 uur
Licht belastbaar	12 uur
Volledig belastbaar	3 dagen (vloer niet eerder afdekken met folie of tapijten)
Krasvastheid	Zeer goed bestand tegen gebruikskrassen, zoals zand onder schoenen en dergelijke.
Slijtvastheid	Zeer goed

## Technisch Informatie Blad

### SKYLT Original #5510

Bestendigheden	Zeer goede chemische bestendigheid tegen water, alcohol en detergenten. Goede vlekbestendigheid tegen koffie, wijn en thee.
Stroefheid/anti-slip	Ingesteld voor dagelijks gebruik, lopend verkeer.
Voldoet aan	AgBB/DiBt – Duitsland Indoor Air Quality Degree – België

Beschikbaar in de volgende verpakking(en):

0,5 liter blik; art.nr. 5529471; EAN 8716544038097 (doos = 6x 0,5ltr)

A-component = 0,47 ltr, B-component = 0,03 ltr

1 liter fles; art.nr. 5529473; EAN 8716544018730 (doos = 12x1ltr)

A-component = 0,94 ltr, B-component = 0,06 ltr

4 liter can; art.nr. 5529474; EAN 8716544018747 (doos = 4 x 4 ltr)

A-component = 3,76 ltr, B-component = 0,24 ltr

Zie VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD voor veilig en gezond werken.