

WOODSHIELD

## PRESTATIES WOODSHIELD INZAKE WEERSTAND TEGEN CHEMISCHE STOFFEN VAN AFGEWERKT PANEEL

### 001 TESTOVERZICHT

Weerstand tegen chemische stoffen van oppervlakken die zijn gecoat met een UV-afwerkingslaag. Volgens EN 13442 betreft het een welbekende test die is afgeleid van de DIN-norm 68861.

#### Interpretatie

- ▶ 5: Geen zichtbare verandering (geen schade).
- ▶ 4: Geringe verandering op gebied van glans en kleur, slechts zeer beperkt zichtbaar vanuit bepaalde hoeken bij reflectie van lichtbronnen.
- ▶ 3: Vage vlekken, zichtbaar vanuit verschillende hoeken.
- ▶ 2: Duidelijk zichtbare vlekken, maar de structuur van het oppervlak is grotendeels onveranderd.
- ▶ 1: Duidelijk zichtbare vlekken; de structuur van het oppervlak is aangetast of de afdichtlaag is gedeeltelijk of zelfs helemaal afgesleten.

### 002 TESTRESULTATEN

Samenstelling van het gecoate paneel.

#### Info van de klant

- ▶ Paneel 1: vóór behandeling met Woodshield
- ▶ Paneel 2: na behandeling met Woodshield



Paneel 1



Paneel 2

	CHEMISCHE STOF	TIJDSDUUR	ZONDER WOODSHIELD PANEEL 1	NA WOODSHIELD PANEEL 2
1	WATER	Na verloop van 24 u.	5	5
2	REINIGINGSMIDDEL	Na verloop van 24 u.	5	5
3	ETHANOL	Na verloop van 24 u.	5	5
4	AZIJN	Na verloop van 24 u.	4	5
5	RODE WIJN	Na verloop van 24 u.	4	5
6	OLIE	Na verloop van 24 u.	5	5
7	KOFFIE	Na verloop van 24 u.	4	5
8	THEE	Na verloop van 24 u.	5	5
9	MELK	Na verloop van 24 u.	5	5
10	MOSTERD	Na verloop van 24 u.	5	5
11	A. AMMONIAK	Na verloop van 16 u.	3	4
11	B. AMMONIAK	Na verloop van 2 min.	5	5
12	ACETON	Na verloop van 2 min.	5	5

### O03 CONCLUSIE

Belgica biedt hoe dan ook hoogkwalitatieve parketvloeren met een uitstekende chemische weerstand. Ze zijn tevens bestand tegen intensieve belasting. U kunt uw parket evenwel behandelen met Woodshield om het extra te beschermen tegen vlekken en water.

*\*Woodshield garandeert een duurzaam resultaat, mits de onderhoudsinstructies worden opgevolgd.*

Gepubliceerd op 3 juli 2023

Sarah Boelaert  
Hoofd R&D-afdeling

