



SHR KWALITEITSVERKLARING

Schroeven voor hout en houtachtige plaatmaterialen

SHR verklaart dat de **Ivana Spaanplaatschroeven verzinkt platkop met snijpunt, de Ivana Buitenschroef AR platkop met snijpunt, de beslagschroef en de Gevelschroef voor Trespa® en HPL beplating op hout** geproduceerd door

IVANA B.V.

Pompmolenlaan 10
3447 GK Woerden
Nederland

van een constante kwaliteit zijn.

SHR controleert jaarlijks of de in SKH-BGS-002 genoemde eigenschappen van de schroeven voldoen aan de in paragraaf 3.1 vermelde criteria ten opzichte van eerdere resultaten.

Deze SHR-Kwaliteitsverklaring, SHR-nummer-010, is geldig voor de vermelde schroeven in Bijlage 1.

Deze SHR Kwaliteitsverklaring, SHR-nummer-010, is van kracht per **11 maart 2024** en wordt alleen ingetrokken als blijkt dat niet meer wordt voldaan aan de SHR-regeling.

Deze SHR Kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 pagina's inclusief bijlagen.

Geldigheid is te controleren op <http://www.shr.nl>.

Namens SHR:

Drs. H.J.O. van Doorn
Directeur

Datum: **11 maart 2024**
Vervangt versie: 28 januari 2021



Deze SHR Kwaliteitsverklaring blijft eigendom van SHR.

De SHR Kwaliteitsverklaring en alle kopieën dienen terug gestuurd te worden naar SHR onmiddellijk na verzoek daartoe.

1 Merken

Elke verpakking dient te worden gemerkt met het SHR-kwaliteitsmerk.

De uitvoering van het merk is als volgt:

- logo SHR-Kwaliteitsverklaring
- charginummer
- productiedatum
- SHR-nummer: SHR-010

**2 Productomschrijving**

Type schroef:	Ivana Spaanplaatschroeven verzinkt platkop met snijpunt
Artikelnrs.:	51400 t/m 51457
Materiaal:	verzinkt staal
Diameter:	3,5 – 4,0 – 4,5 – 5,0 en 6,0 mm
Type schroef:	Ivana Buitenschroef AR platkop met snijpunt
Artikelnrs.:	54989 t/m 55013
Materiaal:	staal met antiroest coating zilver
Diameter:	3,5 – 4,0 – 4,5 – 5,0 en 6,0 mm
Type schroef:	Ivana gevelschroef voor Trespa® en HPL beplating op hout
Artikelnrs.:	906RAL7016XX
Materiaal:	RVS A2 1.4567
Diameter:	4,8 mm pitch 2,1 XL
Type schroef:	Ivana beslagschroef
Artikelnrs.:	51458 en 51459
Materiaal:	Verzinkt staal
Diameter:	4,0 en 4,5 mm