

WE LEAD.
WE LEARN.



WISA®-TRANS

**WISA-Trans is een ber-
kentriflex vloerplaat
met een zeer slijtvast
meerlaags laminaat.
WISA-Trans is speciaal
ontworpen voor ge-
bruik als truck- en trai-
lervloer.**

Lijmklasse

De basisplaat is weerbestendig verlijmd volgens de hoogste norm: EN 314-2/ klasse 3 (DIN 68705 Teil 3: BFU 100; BS 6566 Part 8: WBP).

Basisplaat

Speciale opbouw met georiënteerde berkenfineren. Ook verkrijgbaar met stand-
aard kruiselings verlijmd basisplaat (WISA-Trans X).

Oppervlak

Bovenzijde: Donkerbruin (ca. RAL 8017) meerlaags fenol geïmpregneerd lami-
naat met een wafelmotief. Het motief van de coating op maxi-platen is afwijkend.

Onderzijde: Gemerkte vochtwerende fenol coating.

Randafwerking: Acrylaatverf

Bewerkingen

Randbewerkingen en CNC-freeswerk op aanvraag mogelijk.

Diktes en gewichten

Nominale dikte (mm)	Aantal lagen	Dikte (mm)		Gewicht (kg/m ²)	Maxi platen Dikte (mm)	
		Min	Max		Min	Max
18	13	17.1	18.1	12.2	16.6	17.6
21	15	20.0	20.9	14.3	19.5	20.5
22	16	21.3	22.3	15.3		
24	17	22.9	23.7	16.3	22.3	23.3
25	18	24.1	25.1	17.4		
27	19	25.2	26.8	18.4	24.7	26.3
28	20	26.6	28.2	19.4		
29	21	28.1	29.9	20.4		
30	22	29.6	31.2	21.4		
35	25	33.4	35.4	24.4		

Vochtgehalte 8-12 %





Afmetingen

Standaard:

1200/1220/1250/1500/1525 x 2400/2440/2500/3000/3050 mm
De maximale standaard afmeting is 1525 x 3660 mm.

Maxi:

De maximale afmeting is 12300 x 2500 mm (naadloos oppervlak).

Ander afmetingen op aanvraag.

Maattoleranties:	< 1000 mm	±1 mm
	1000-2000 mm	±2 mm
	2000-6000 mm	±3 mm
	> 6000 mm	±5 mm

Haaksheid: ±1 mm / 1000 mm van de diagonaal.

Eigenschappen van het oppervlak

Taberwaarde (DIN 53799): 3700 omwentelingen

Rolltest (SS 923502 / 300 kg): 8000 ±35 % omwentelingen

Verbeterde vochtbestendigheid van de coating aan beide zijden.

Sterktecijfers

Met georiënteerde fineerconstructie

Overspan- Dikte	300 mm		400 mm		500 mm	
	P(kN)	d(mm)	P(kN)	d(mm)	P(kN)	d(mm)
18	15	10	12	12	10	16
21	20	9	16	10	13	15
22	23	7	19	10	17	14
24	26	7	22	10	19	14
25	29	7	25	10	21	13
27	32	7	28	10	24	13
28	36	6	30	9	27	12
29	39	6	33	8	29	11
30	41	5	35	7	31	10
35	52	10	44	10	39	11

P = maximale wielbelasting (geen veiligheidsfactor toegepast)

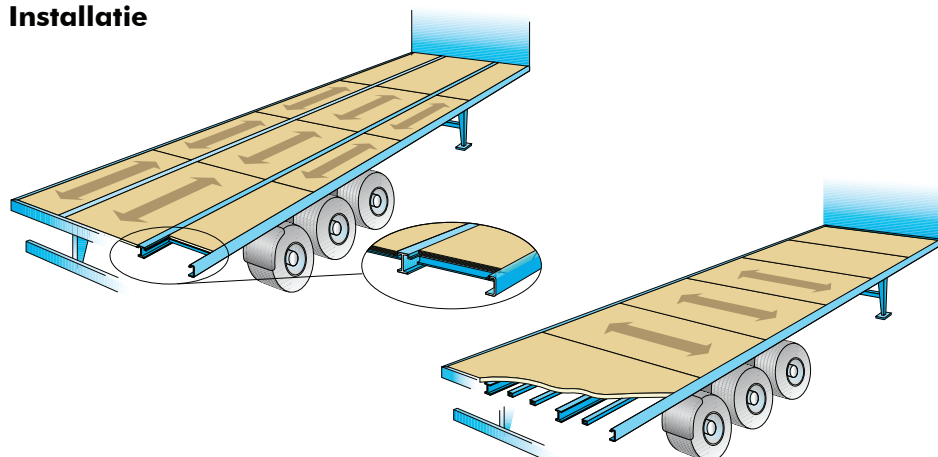
d = doorbuiging bij maximale wielbelasting.

Contactoppervlak wiel 80 x 180 mm (ISO 1496).

Alle randen ondersteund. Vochtgehalte van de plaat 15 %.

Deze tabelwaarden zijn voor algemeen gebruik. Neem voor speciale toepassingen contact op met uw leverancier.

Installatie



Neem voor verdere informatie betreffende verwerking, installatie, onderhoud, verwijdering, milieuzaken, etc. contact op met uw leverancier of met UPM.

Het beleid van UPM is gericht op voortdurende ontwikkeling. Wij behouden ons het recht voor om specificaties zonder voorafgaand bericht of verplichting te wijzigen.



Geldhof Hout NV
Iepersestraat 22
8890 Moorslede (Belgium)

Tel. +32(0)51/77 70 92
Fax. +32(0)51/77 01 82

contact@wisatrans.be
www.geldhofhout.be

