


# Wetroom Concept

## DATE TEHNICE

DATE TEHNICE	STANDARDE	AQUARELLE WALL HFS	GRANIT MULTISAFE	OPTIMA MULTISAFE	GRANIT SAFE.T	MULTISAFE AQUA
<b>CLASIFICARE</b>						
Clasificare	EN 233	Tapet Compact din PVC Eterogen	-	-	-	-
	EN 649	-	Pardoseală Compactă din PVC Omogen cu suprafață anti-alunecare	Pardoseală din PVC Omogen cu suprafață anti-alunecare	-	-
	ISO 10582	-	-	-	-	Pardoseală din PVC Eterogen
	EN 13845	-	-	-	Pardoseală cu rezistență anti-alunecare din PVC Omogen	-
	EN ISO 10874	-	Comercial: 31	Comercial: 31	Comercial: 34 / Industrial: 43	Comercial: 33 / Industrial: 42
Wear layer binder content	-	-	Tip I	Tip I	-	Tip I
<b>CARACTERISTICI TEHNICE</b>						
Grosime totală	EN ISO 24346	0.92 mm	2.5 mm	2.25 mm	2.0 mm	0.55 mm
Greutate totală	EN ISO 23997	1500 g/m <sup>2</sup>	3010 g/m <sup>2</sup>	2820 g/m <sup>2</sup>	2950 g/m <sup>2</sup>	3100 g/m <sup>2</sup>
Grosime strat uzură	EN ISO 24340	0.12 mm	2.0 mm	2.0 mm	2.0 mm	2.0 mm
Tratament pentru suprafață	EN ISO 24340	-	-	-	Safe.T Clean XP™	Top Clean™
Formă de livrare	EN ISO 24341 Rolă	Role: 35 lm x 2 m Borders: 49 cm x 30-35 m	25 lm x 2 m	25 lm x 2 m	25 lm x 2 m	20 lm x 2 m
<b>PERFORMANȚE PENTRU CERINȚELE DE MARCARE CE</b>						
Declarația de Performanță	EN 14041	0131-0032-DoP-2013-07	0019-0034-DoP-2013-07	0019-0036-DoP-2013-07	0019-0006-DoP-2013-07	0120-0054-DoP-2014-05
Rezistența la foc	EN ISO 13501-1	B-s2,D0 pe orice substrat non metal clasa A1 sau A2-s1,d0	Clasa Bfl-s1	Clasa Bfl-s1	Clasa Bfl-s1	Bfl-s1 lipit peste orice A2fl or A1fl substrat (ciment) Cfl-s1 lipit peste orice substrat derivat din lemn
Echipment maritim	EN 13501-1	-	≥ 8 kW/m <sup>2</sup>	≥ 8 kW/m <sup>2</sup>	≥ 8 kW/m <sup>2</sup>	-
	EN ISO 11925-2	-	A trecut testul	A trecut testul	A trecut testul	-
	IMO FTPS Part 5 and 2	-		-	-	-
	IMO Res. A653	-	-	-	-	-
Descărcare electrică statică	EN 1815	-	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
Rezistența termică	EN 12667	-	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	Approx. 0.02 m <sup>2</sup> K/W
Rezistență anti-alunecare	EN 13893	-	μ ≥ 0.3	μ ≥ 0.3	μ ≥ 0.3	μ ≥ 0.3
<b>PERFORMANȚE TEHNICE</b>						
Indentare reziduală	EN ISO 24343-1	-	Valoarea cerută: 0.10 mm Cea mai bună val. măsurată*: 0.02 mm	Valoarea cerută: 0.10 mm Cea mai bună valoare măsurată*: 0.02 mm	Valoarea cerută: 240 N / 50 mm	Valoarea cerută: 0.10 mm Cea mai bună val. măsurată*: 0.03 mm
Rezistență anti-alunecare	DIN 51130	-	R10	R10	R10	-
Bare foot test	DIN 51097	-	Clasa C (27°)	Clasa B (18°)	Clasa B (18°)	Clasa C (27°)
Rezistență la ondulare în prezența căldurii	EN ISO 23999	-	Da	Da	Da	≤ 8 mm
Rezistență la uzura generată de roți	ISO 4918	-	-	-	Potrivit	Fără daune (25000 cycles)
Decolorare la lumină	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Rezistență chimică	EN ISO 26987	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
Rezistență electrică	EN 1081	-	approx. 10 <sup>10</sup> Ohm	approx. 10 <sup>10</sup> Ohm	-	-
Rezistență la bacterii	ISO 846 Part C	-	Nu favorizează dezvoltarea bacteriilor	Nu favorizează dezvoltarea bacteriilor	Nu favorizează dezvoltarea bacteriilor	-
Încălzire în pardoseală	-	-	Compatibil - max. 27°C	Compatibil - max. 27°C	Compatibil - max. 27°C	Compatibil - max. 27°C
Seam strength	EN 684	≥ 150 N/50 mm	Valoarea medie: 240 N / 50 mm Valori individuale: 180 N / 50 mm	Valoarea medie: 240 N / 50 mm Valori individuale: 180 N / 50 mm	Valoarea medie: 240 N / 50 mm Valori individuale: 180 N / 50 mm	Valoarea medie: 240 N / 50 mm
<b>PERFORMANȚE DE MEDIU</b>						
Emisii COV	ISO 16000-9	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (după 28 de zile)	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (după 28 de zile)	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (după 28 de zile)	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (după 28 de zile)	≤ 10 μg/m <sup>3</sup> (după 28 de zile)
<b>CULORI</b>						
		27	16	12	16	11

Customs Tariff: 4820500000

Informațiile de mai sus pot fi modificate în beneficiul îmbunătățirii ulterioare. (06/19). \*Pentru informare - nu este obligatoriu.

Conform Regulamentului European N° 305/2011 pentru Marcajul CE, Declarațiile de Performanță sunt disponibile pe site-ul nostru [www.tarkett.ro](http://www.tarkett.ro)

Instrucțiunile de instalare, curățare și mentenanță oferite de Tarkett trebuie a fi luate în considerare. Pentru mai multe instrucțiuni, contactați un reprezentant Tarkett.



 **Tarkett**