

Peltrox® Vetrificato

Per incrementare la resistenza della finitura Peltrox® ai prodotti di uso domestico, DMM applica sul piano un protettivo nanotecnologico vetrificato, le cui prestazioni sono riportate di seguito.

Valori di prova – 24h

Prodotti	24 h	
	Diretta	Riflessa
Cif crema	5	5
Amuchina	5	5
Ammoniaca	5	5
Detergente vetri	5	5
Chanteclair	5	5
Viakal	5	5
Cillit bang	5	5
Candeggina	1	1
Svelto piatti	5	5
Finish brillantante	5	5
Finish gel	5	5
Mastro lindo	5	5
Smac	1	1
Diluente nitro	5	5
Limone	5	5
Caffè	5	5
Coca cola	5	5
The	5	5
Aceto	5	5
Vino rosso	5	5
Latte	5	5
Passata di pomodoro	5	5
Birra	5	5
Alcool denaturato	5	5
Olio	5	5
Sale	5	5

Prove di resistenza al calore

Sono state eseguite prove di esposizione termica su piani in Peltrox® e Peltrox® Vetrificato.

I test hanno evidenziato che la superficie mantiene stabilità e integrità fino a 120°C, senza deformazioni né alterazioni della vetrificazione.

Questo valore rappresenta la massima temperatura di sicurezza rilevata.