



RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES

(ASTM F 925)

CHIMIQUES	Marathon	Electrotile/ Texas Granite	TecCare / Mirra / Natura / Sonata / Sonata Elements / UltraCeramic Commercial / Leaf
Vinaigre blanc (5%)	0	0	0
Alcool isopropylique (70%)	0	0	0
Huile minérale	0	0	0
Hydroxyde de sodium NaOH (5%)	1	0	0
Acide chlorhydrique HCl (5%)	0	0	0
Acide sulfurique H ₂ SO ₄ (5%)	0	0	0
Hydroxyde d'ammonium NH ₄ OH (5%)	0	0	0
Javellisant NaOCl (5.25%)	0	0	0
Désinfectant phénol (5%)	0	0	0
Huile d'olive	1	1	0
Essence	1	1	0
Kérosène	1	1	0

- Tests effectués sur le produit tel que fabriqué, sans traitement de surface.
- Durée des tests : 1 heure.
- Codification des résultats :
 - 0 : aucun changement;
 - 1 : décoloration légère;
 - 2 : décoloration modérée;
 - 3 : décoloration importante.

Pour connaître la résistance à d'autres produits chimiques, communiquer avec votre représentant d'American Biltrite.

Veuillez prendre note que les documents techniques du site web prévalent sur tout autre document.

