

## Dalles caoutchouc

Dalles clipsables en caoutchouc nitrile synthétique (mélange de caoutchouc naturel et nitrile) offrant une bonne résistance aux huiles et graisses. Surface antifatigue extrêmement confortable qui donne un effet coussin sous le pied réduisant la douleur dans le dos et les jambes.

S'utilise en milieux secs, humides ou huileux dans l'industrie lourde : lignes d'assemblage, zones d'emballage, ateliers, lignes de production. Egalement utilisé dans la fabrication du verre.

Résiste aux températures élevées (jusqu'à +160°C) et au verre liquide.

Dalles clipsables pour couvrir toute surface du sol. Chaque dalle peut être remplacée individuellement ou repositionnée facilement.

Conforme au test antidérapant EN 13552, catégorie R10.

Isole du froid et des bruits.

S'entretien avec un détergent doux.

Options sur demande : coins, bords biseautés (noir ou jaune), connecteurs (noir).



<b>Modèle</b>	<b>14.0135.01</b>
<b>Conditionnement</b>	Dalle seule
<b>Dim. hors-tout Lxl (mm)</b>	900 x 900
<b>Environnement</b>	Intérieur
<b>Utilisation</b>	Milieux secs/humides/huileux
<b>Trafic</b>	Intense
<b>Résistance</b>	Hautes températures
<b>Surface</b>	Lisse
<b>Epaisseur (mm)</b>	16
<b>Matière</b>	Caoutchouc nitrile synthétique
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Poids (kg)</b>	8,0