

Le tapis en caoutchouc résistant à l'huile distingué par le label de qualité AGR.

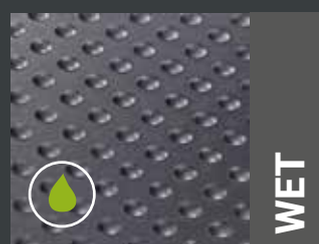
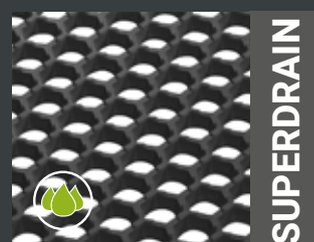
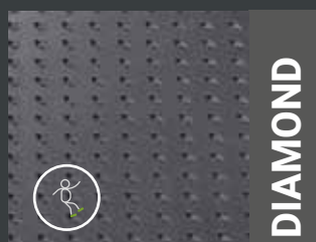
- o Convient pour les postes de travail huileux, tels que les établis, les tours et les fraiseuses ou les laboratoires chimiques.
- o Le tapis est résistant à diverses huiles, graisses, réfrigérants lubrifiants usuels, carburants et solvants non polaires.
- o Idéal pour les postes de travail à haut risque de glissade.
- o Le tapis durable - adapté au travail en plusieurs équipes (24/7)
- o Système d'assemblage flexible
- o Le tapis ERGOLASTEC® OIL/ FIRE est ignifugé conformément à la norme EN 13501-1/ Essai de revêtement de sol et convient donc également à une utilisation dans les bâtiments publics
- o Le tapis en caoutchouc testé permet une utilisation sur les postes de travail de ponçage et de soudage**
- o Résistance à la chaleur contre les étincelles de courte durée et les perles de soudure



NEW

Surface Avec la face arrière RFLX	Taille	Niveau de résistance au feu	Matériau	Dureté	Poids du produit	Couleur
OIL Dry	1350 x 1000 x 16 mm*	Bfl-s1**	NBR***	65 Shore A	16 ± 1 kg	
OIL Wet	1350 x 1000 x 20 mm*	Bfl-s1**	NBR***	65 Shore A	16,5 ± 1 kg	
OIL Diamond	1350 x 1000 x 19 mm*	Bfl-s1**	NBR***	65 Shore A	16,5 ± 1 kg	
OIL Diamond Quarz****	1350 x 1000 x 20 mm*	Bfl-s1**	NBR***	65 Shore A	17 ± 1 kg	
OIL Superdrain	1350 x 1000 x 18 mm*	Bfl-s1**	NBR***	55 Shore A	12 ± 1 kg	
OIL Dry ESD	1350 x 1000 x 16 mm*	Bfl-s1**	NBR***	65 Shore A	16,5 ± 1 kg	

GÉOMÉTRIES DE SURFACE AVANT ET ARRIÈRE



* Tolérances selon DIN ISO 3302-1M4 ; ** Selon EN 13501 (résistant aux jets de flammèches et aux perles de soudure) ; *** Il est possible que de légères colorations apparaissent sur des sols clairs.



OIL/ FIRE

 Tapis en caoutchouc résistant à l'huile, aux corps gras et au carburant

 Tapis pour poste de travail ignifuge

 Surfaces de travail sèches

 Surfaces de travail humides

 Surfaces de travail mouillées

 Surfaces de travail glissantes

