## **QUADRO MONTANA**



Description: Dalle et lame plombantes amovibles à velours tufté bouclé 1/10e coordonnables

Composition: 100 % polyamide teint masse antistatique (si t°env. 21°C et humidité relative mini 50 %)

Conseils d'utilisation : Habitat et Professionnel intensifs

Caractéristiques techniques		
Dossier	Bitume	Bitume
Poids du velours utile	± 325 g/m <sup>2</sup>	± 325 g/m <sup>2</sup>
Poids total du velours	± 540 g/m <sup>2</sup>	± 540 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 3 955 g/m <sup>2</sup>	± 3 955 g/m <sup>2</sup>
Nombre de points/m²	± 197 500	± 197 500
Epaisseur du velours	± 2,3 mm	± 2,3 mm
Epaisseur totale	± 5,5 mm	± 5,5 mm
Dimensions	50 x 50 cm	25 X 100 cm
Conditionnement des dalles	Carton de 6 m² (24 dalles)	Carton de 3 m <sup>2</sup> (12 lames)
Nombre de coloris en dalle	24	6 lames unies / 3 lames lignées
Charges électrostatiques	<u>&lt;</u> 2 kV	<u>&lt;</u> 2 kV
Solidité à la lumière	> 7/8	> 7/8
Stabilité dimensionnelle	<u>&lt;</u> 0,20 %	<u>&lt;</u> 0,20 %
Isolation phonique △Lw	24 dB	24 dB
Absorption acoustique	$\alpha  W: 0,15$	$\alpha$ <b>w</b> : 0,15
Résistance thermique	< 0,17 m² C°/W (apte sol chauffant basse t°)	< 0,17 m² C°/W (apte sol chauffant basse t°)
Indice de réflexion lumineuse (LRV)	Selon les coloris (les valeurs sont indiquées sur notre outil de vente)	
Profondeur de la couleur (L)	Selon les coloris (les valeurs sont indiquées sur notre outil de vente)	
Certifications et classements  QB UPEC QB 31	U3 P3 E1 C0 Certificat CSTB n° 702/336T-006.1_00/18	pas de classement QB UPEC pas de classement QB UPEC
Classification selon NF EN 1307		











Euroclasse feu EN 13501-1



Bfl-s1 en pose libre sur support incombustible

## H.Q.E.

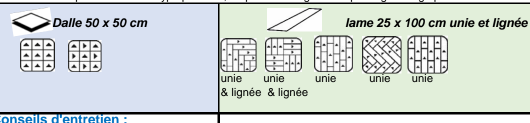
Ce produit s'inscrit dans la démarche H.Q.E.® (cf FDES selon la norme NF P01-010)

## Conseils de mise en œuvre :

La préparation du support sera conforme auxcahiers du CSTB 3634 et 3635.

Pose sur sol plan, sec, rigide et sain suivant la norme NF-DTU 53.1.

Pose maintenue par une colle de type poissant, respecter dosage et temps de gommage préconisés.



## Conseils d'entretien :

Entretien courant : aspiro-brosseur. Entretien régulier : shampooing sans laisser de résidus ou poudres sèches. Rénovation: injection-extraction par un professionnel.









Edition du 7 janvier 2019 Sous réserve de modifications techniques.