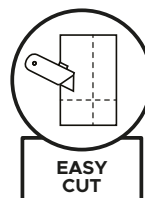
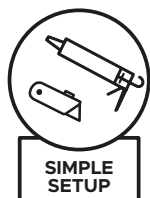
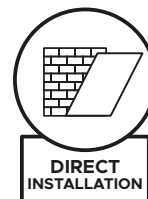
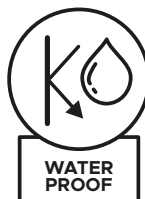
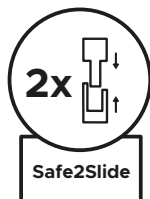


KARTA TECHNICZNA
TECHNICAL DATA SHEET
TECHNISCHES DATENBLATT
FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

my MEO[®]

SPIRIT

Mineral Wall - XXL



OPIS PRODUKTU / PRODUCT DESCRIPTION / PRODUKTBESCHREIBUNG / DESCRIPTION DU PRODUIT

	Wartość / Value Wert / Valeur	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen
Grubość / Thickness / Dicke / Épaisseur	4	[mm]	EN ISO 24346
Masa / Mass / Masse / Masse	8544	[g/m²]	EN ISO 23997
Wymiary / Dimensions / Abmessungen / Dimensions	2800 x 1175	[mm]	EN ISO 24341

KLASYFIKACJA / CLASSIFICATION / KLASIFIZIERUNG / CLASSIFICATION

	Wartość / Value Wert / Valeur	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen
Specyfikacja produktu / Product specification / Produktspezifikation / Spécification du produit	-	-	EN ISO 15102
Reakcja na ogień / Reaction to fire / Reaktion auf Feuer / Réaction au feu	B-s2, d0	[Klasa / Class / Klasse / Classe]	EN 13 501-1
Zawartość formaldehydu / Release of formaldehyde / Freisetzung von Formaldehyd / Émission de formaldéhyde	ZALICZONY / PASSED / BESTANDEN / REUSSI	-	EN 12149
Zawartość metali ciężkich i specyficznych pierwiastków / Release of heavy metals and specific elements / Freisetzung von Schwermetallen und spezifischen Elementen / Émission de métaux lourds et d'éléments spécifiques	ZALICZONY / PASSED / BESTANDEN / REUSSI	-	EN 12149
Zawartość monomeru chloru winylu (VCM) / Release of vinyl chloride monomer (VCM) / Freisetzung von Vinylchloridmonomer (VCM) / Émission de monomère de chlorure de vinyle (VCM)	ZALICZONY / PASSED / BESTANDEN / REUSSI	-	EN 12149
Pochłanianie dźwięku / Sound absorption / Schalldämmung / Absorption acoustique	NPD	-	EN ISO 354
Opór cieplny (TR) / Thermal resistance (TR) / Wärmewiderstand (TR) / Résistance thermique (TR)	0,010	[m²K/W]	EN 12667

PARAMETRY / PARAMETERS / PARAMETER / PARAMÈTRES

	Wartość / Value Wert / Valeur	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen
Stabilność wymiarowa / Dimensional stability / Maßstabilität / Stabilité dimensionnelle	≤ 0,05	[%]	EN ISO 23999
Wgniecenie resztkowe (RI) / Residual indentation (RI) / Restdruckverformung (RI) / Indentation résiduelle (RI)	0,01	[mm]	EN ISO 24343
Oporność na ścieranie / Abrasion resistance / Abriebfestigkeit / Résistance à l'abrasion	500	[Cykli / Cycles / Zyklen / Cycles]	EN ISO 13329
Oporność na zarysowania / Scratch resistance / Kratzfestigkeit / Résistance aux rayures	24	[N]	EN ISO 1518
Absorpcja wody / Thickness swelling / Dickenquellung / Gonflement en épaisseur	0	[%]	EN ISO 24336
Oporność na mikrozarysowania / Microscratch Resistance / Mikroscratch-Beständigkeit / Résistance aux micro-rayures	1,2	[GU]	EN ISO 16094
Wodoszczelność / Waterproof / Wasserdicht / Imperméable	ZALICZONY / PASSED / BESTANDEN / REUSSI	[mm]	EN ISO 13553
Oporność na plamy i chemikalia / Resistance to stains and chemicals / Flecken- und Chemikalienbeständigkeit / Résistance aux taches et aux produits chimiques:	Index 0	-	EN ISO 26987
<p>Kawa / Coffee / Kaffee / Café</p> <p>Aceton / Acetone / Aceton / Acétone</p> <p>Nadtlenek wodoru, 30% / Hydrogen peroxide, 30% / Wasserstoffperoxid, 30% / Peroxyde d'hydrogène, 30%</p> <p>Pasta do butów / Shoe polish / Schuhcreme / Cirage</p> <p>Środek do czyszczenia toalet na bazie chloru / Chlorine-based toilet cleaner / Chlorhaltiger WC-Reiniger / Nettoyant WC à base de chlore</p> <p>Środek do usuwania pleśni / Mildew remover / Schimmelfentferner / Détachant anti-moisissure</p> <p>Środek przeciwgrzybiczy / Antifungal agent / Antimykotisches Mittel / Agent antifongique</p> <p>Środek do czyszczenia kuchni / Kitchen cleaner / Küchenreiniger / Nettoyant pour cuisine</p> <p>Środek do czyszczenia pryszniców / Shower cleaner / Duschreiniger / Nettoyant pour douche</p> <p>Płyn do mycia naczyń / Dishwashing liquid / Spülmittel / Liquide vaisselle</p> <p>Mydło / Soap / Seife / Savon</p> <p>Odkamieniacz / Descaler / Entkalker / Détartrant</p>			

ŚRODOWISKO / ENVIRONMENTAL / UMWELT / ENVIRONNEMENT

	Wartość / Value Wert / Valeur	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen
Możliwość recyklingu / Possibility of recycling / Möglichkeit des Recyclings / Possibilité de recyclage	100	[%]	-

PARAMETRY / PARAMETERS / PARAMETER / PARAMÈTRES

	Op. jednostkowe / Packaging Unit / Verpackungseinheit / Unité d'emballage	Paleta / Pallet / Palette / Palette
Forma / Form / Form / Forme	1 Panel / Panel / Paneel / Panneau 3,290 m²	20 Kartonów / Boxes / Kartons / Cartons 65 800 m²
Masa / Weight / Gewicht / Poids	32 kg	700 kg
Wymiary / Sizes / Abmessung / Dimensions	2820 x 1200 x 8 mm	2850 x 1215 x 320 mm