
PRESSEINFORMATION

DISCOVER STYLE – MHZ stellt neue Rollo- und Flächenvorhang-Kollektion vor

Leinfelden-Echterdingen, 01.11.2022. Stilvoll, modern und vielfältig präsentieren sich die aktuellen Stoffe für MHZ Rollos und Flächenvorhänge: Fünf harmonische Themen-Welten und eine große Auswahl an MHZ-exklusiven Unistoffen eröffnen kreativen Gestaltungsfreiraum für jeden Geschmack und Einrichtungsstil. Ferner umfasst die Kollektion zahlreiche nachhaltig hergestellte Qualitäten aus recyceltem Kunststoff. Gewebe mit speziellen funktionalen Eigenschaften komplettieren das umfangreiche Stoffsortiment des Traditionsunternehmens aus Musberg bei Stuttgart.

Die Dessins – von grafisch bis natürlich

Ob puristisches Line-Art-Motiv in Schwarz-Weiß oder opulente Blütenpracht in Rosé: Mal dezent, mal ausdrucksstark bereichern die Themen-Welten Pure Essence, Wooden Styles, Industrial Grey, Greenery & Oceancy sowie Bright Sunset den Wohnraum mit trendigen Prints, raffinierten Webmustern und feinen Farbkompositionen.

MHZ Exclusive: hochwertige Unistoffe in verschiedenen Transparenzen

Die Stoffe der Exclusive-Linie werden eigens für MHZ angefertigt und sind in insgesamt 34 Unifarben und je zwei Transparenzstufen (transparent, halbtransparent) erhältlich. Ihre erlesene Qualität und die samtig changierende Oberfläche machen sie zu einem edlen Kombipartner für die unterschiedlichsten Interior Styles.

Die „Green Stories“ – ökologisch und innovativ

PRESSEINFORMATION

Die Textilien der „Green Stories“-Linie beeindrucken mit ihrer nachhaltigen Herstellung sowie einer zeitlos schlichten und dennoch lebhaften Ästhetik. Sie bestehen aus bis zu 100 Prozent recyceltem Kunststoff, sind besonders langlebig und passen sowohl zu klassisch als auch modern eingerichteten Wohnräumen.

Funktionsgewebe für jeden Bedarf

Mit einer breiten Palette an Funktionsstoffen erfüllt die DISCOVER STYLE-Kollektion auch Anforderungen, die weit über das Thema Sicht- und Sonnenschutz hinausgehen. Ob zur Abdunkelung im Hotelzimmer, als Blendschutz im Homeoffice oder zur Schalldämmung im Konferenzraum: Jedes der MHZ Gewebe schafft spürbaren Mehrwert und trägt zu noch mehr Komfort im Alltag bei.

Optimierter Katalogaufbau

Die Kollektion umfasst rund 570 inspirierende Stoffe: Im linken Katalogbereich finden sich Qualitäten, die vorrangig für den Objektbereich entwickelt wurden. Kleine auffaltbare Fächer, die sich gut mitnehmen und vor Ort ausprobieren lassen, liefern einen schnellen Überblick über die Textilien sowie die Funktionsgewebe.

Das rechte Katalog-Segment beinhaltet die Kollektionskarten für den Heimbereich, sortiert nach den verschiedenen Themen-Welten sowie den nachhaltigen Textilqualitäten und der Exclusive-Linie. Alle Stoffe sind mit ihren spezifischen funktionalen Merkmalen und der Transparenzstufe gekennzeichnet.

PRESSEINFORMATION

MHZ Bildmaterial

Abdruck honorarfrei unter Angabe der **Bildquelle MHZ**



Dateiname: 00_vb_m05_01_R03_2586_DONNA_wip20_16.02.2022.tif

Die neue MHZ Rollo- und Flächenvorhang-Kollektion DISCOVER STYLE bietet eine Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten. Der perfekte Style für alle, die es romantisch mögen: Dessin DONNA, Themenwelt Bright Sunset.



Dateiname: 00_vb_m08_01_R04_SEATEXUni2292_wip14_V2_16.03.2022.tif

Die Stoffqualität SEA-TEX® ist Bestandteil der MHZ „Green Stories“ und wird aus recyceltem Kunststoff vom Meeresufer hergestellt.



Dateiname: 00_vb_m02_01_FV_2088 ARTAK_wip16_14.06.2022.tif

Warme Beigetöne und lässige Prints bringen Leichtigkeit,

PRESSEINFORMATION

Entspannung und Wohlfühlflair in das Zuhause.
Dessin ARTAK, Themenwelt Wooden Styles aus der neuen Rollo- und
Flächenvorhang-Kollektion DISCOVER STYLE.



Dateiname: 00_vb_m01_01_R03_2344FACES_wip12_16.02.2022.tif

Minimalismus in Schwarz-Weiß: Das Dessin FACES (Themenwelt Pure
Essence) aus der neuen Rollo- und Flächenvorhang-Kollektion DISCOVER
STYLE inspiriert durch feine Linien im Stil einer Portraitzeichnung.

Pressekontakt:

Yvonne Wöhner/Amélie Sommerhäuser
PR-Referentin
MHZ Hachtel GmbH & Co. KG
Telefon: +49 (0) 711 / 9751 – 1616 / -1671
Mail: yvonne.woehner@mhz.de / amelie.sommerhaeuser@mhz.de