

## **Ein Mehr an Wohngesundheit und Nachhaltigkeit: Die neue MEGAgrün Gesünder Wohnen GW26**

Hamburg, 2. Februar 2023 – Die kompakte Kollektion MEGAgrün Gesünder Wohnen GW26 kombiniert wohngesunde Wand- und Bodenbeläge mit innovativen, emissionsarmen Bauprodukten, Sockelleisten und Zubehör sowie nachhaltigen, konservierungsmittelfreien Innenfarben. In der mittlerweile dritten Generation wurde eine Auswahl der zum aktuellen Stand der Technik nachhaltigsten Produkte aus den Kategorien Wandbeläge, Textile Beläge, Hartbeläge und Elastische Beläge zusammengestellt. Alle Qualitätsprodukte der Kollektion sind CE-zertifiziert und stammen aus deutscher oder europäischer Produktion.

### **Wohngesunde Wandbeläge – frei von PVC und Weichmachern**

Die Neuauflage der MEGAgrün Gesünder Wohnen beinhaltet erstmals eine Auswahl an überstreichbaren Wandbelägen aus Papier und Zellulosevlies. Die Wandbeläge sind rissüberbrückend und in Verbindung mit den entsprechenden Anstrichstoffen sehr strapazierfähig. Durch das mehrfache Überstreichen sind diese Produkte besonders ressourcenschonend. Ihre feuchtigkeitsregulierenden und diffusionsoffenen Eigenschaften ermöglichen eine schnelle Verarbeitung sowie eine leichte Entfernung im Sanierungsfall.

### **Hartbeläge aus Holz und Kork**

Zudem bietet die Kollektion ein umfassendes Portfolio an Hartbelägen aus natürlichen Rohstoffen. So stammen die Hölzer für den Lindura-Holzboden aus nachhaltiger Forstwirtschaft und das Kork wird zu 99 % aus der nachwachsenden Rinde der Kork-Eiche gewonnen – Materialien, die den Produkten besonders energiesparende, wasserresistente, robuste und pflegeleichte Eigenschaften verleihen.

### **Textilbeläge – Teppichboden aus Naturfasern, biobasierten Fasern und Recycling-Materialien**

Auch bei den Textilbelägen kommen biologische Komponenten zum Einsatz – beispielsweise Naturfasern aus Ziegenhaar, Schafschurwolle, Sisalfasern aus Agaven oder Seegras. Darüber hinaus stehen Materialien aus biobasierten Fasern wie Maisstärke oder aus Recyclingfasern, wie z.B. von alten Fischernetzen, zur Auswahl. Dabei bieten die nachhaltigeren Alternativen die gleichen Vorteile wie herkömmliche Teppichböden, beispielsweise die Bindung von Feinstaub, Pollen und Allergenen, Gelenkschonung und Schallreduktion sowie Wärmespeicherung.

### **Elastische Beläge – PVC-freie Designbeläge und Linoleum**

Linoleum sowie PVC-freie Designbeläge runden die Kollektion ab. Bei der Produktion kommen ausschließlich unbedenkliche Kunststoffe ohne Zusätze zum Einsatz und das Linoleum besteht bis zu 98

% aus natürlichen Komponenten. Die elastischen Beläge sind besonders strapazierfähig, langlebig und pflegeleicht – ganz ohne Weichmacher.



### **Aktion: mit MEGAgrün Produkten zum Baumpaten werden**

Das Besondere: Für die ersten 50 Aufträge über MEGAgrün Gesünder Wohnen Produkte mit einem Auftragswert über 500,00 € unterstützt die MEGA eG das Aufforstungsprojekt „PLANT-MY-TREE®. Die Stiftung aus Mülheim setzt sich seit 2007 für den Erhalt der deutschen Wälder ein. So leisten sie mit regelmäßigen Baumpflanzungsaktionen auf über 100 Waldflächen in ganz Deutschland einen aktiven Beitrag für den Umwelt- und Klimaschutz.

#### Über die MEGA eG:

Die MEGA Gruppe ist der unabhängige Systemanbieter im deutschen Zukunftsmarkt für Sanierung, Renovierung und Modernisierung. 1901 in Hamburg von Handwerkern gegründet, kann die MEGA auf 120 Jahre genossenschaftliche Tradition zurückblicken. Heute gehört das Unternehmen mehr als 5.600 selbständigen Malern, Bodenlegern und Stuckateuren und ist das größte unabhängige Handelshaus der Branche. An mittlerweile über 120 Standorten der MEGA Gruppe sowie online setzen sich rund 1.700 Mitarbeiter jeden Tag für das Handwerk und mithin rund 60.000 Kunden ein. Das Vollsortiment für das Fachhandwerk umfasst Farben und Putze, Boden- und Wandbeläge, Wärmedämmsysteme, Maschinen und Werkzeuge, Bautechnik, Trockenbaustoffe sowie Bank- und Versicherungsdienstleistungen der eigenen MKB Mittelstandskreditbank AG. Das Umsatzvolumen der MEGA Gruppe inklusive Kapitalbeteiligungen beträgt über 400 Millionen Euro.

Weitere Informationen erhalten Sie über [www.mega.de](http://www.mega.de).