



# #DUROPOLYMER®

## Shock resistant, water resistant and easily paintable

STOß- UND WASSERFEST UND EINFACH ÜBERSTREICHBAR



photo: www.bartvanleuven.com

ORAC innovates with Duropolymer®: light, strong, shock- and water resistant, easily paintable and budget friendly. Those are some of the main advantages of the Axxent collection.

ORAC innoviert mit Duropolymer®: leicht, stabil, stoß- und wasserfest, einfach überstreichbar und budgetfreundlich. Gleichzeitig auch alle Vorteile der Axxent-Kollektion.



#DEVELOPED FOR YOU  
#FÜR SIE ENTWICKELT

Duropolymer® is ORAC's response to the demand for more quality, specific qualities which match the needs of painter-decorators.

*Duropolymer® ist ORACs Antwort auf die steigende Nachfrage nach Qualität. Der Kunststoff zeichnet sich durch Eigenschaften aus, die den Anforderungen von Malern und Dekorateurs entsprechen.*



#INNOVATIVE TECHNOLOGY  
#INNOVATIVE TECHNOLOGIE

ORAC's Research and Development department is the heart of our innovation. Here, engineers design moulds based on digital profiles, constantly correcting and altering the technological production process as they go.

*Die Forschungs- und Entwicklungsabteilung von ORAC ist das Herzstück unserer Innovationstätigkeit. Hier entwerfen Ingenieure Formen auf der Grundlage digitaler Modelle, wobei der technologische Produktionsprozess während der Produktion kontinuierlich korrigiert und angepasst wird.*



#A LIGHT AND STRONG MATERIAL  
#EIN LEICHTES UND STABILES MATERIAL

Polystyrene forms the basis of Duropolymer®, a strong synthetic material made by extrusion. Little granules are melted. The material takes on a cellular structure under pressure.

*Polystyrol bildet die Basis von Duropolymer®, einem stabilen Kunststoff, der mit dem Strangpressverfahren (Extrusion) hergestellt wird. Kleine Körnchen werden geschmolzen. Unter Druck nimmt das Material eine Zellstruktur an.*



#SHARP LINES AND DETAILS  
#KLARE LINIEN UND DETAILS

Aluminium moulds give shape to the different profiles and ensure sharp edges. The material is placed in water, re-hardened and keeps its perfect shape.

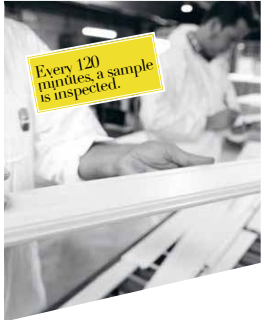
*Aluminiumformen geben den verschiedenen Elementen ihre Form und sichern die Genauigkeit der feinbearbeiteten und schön gestalteten Kanten. Das Material wird in Wasser wieder ausgehärtet und behält seine perfekte Form.*



# STRONG PERFORMANCE

## ALL SKIRTING BOARDS IN DUROPOLYMER®

## ALLE SOCKELLEISTEN AUS DUROPOLYMER®



Every 120 minutes, a sample is inspected.

**#FOCUS ON QUALITY**  
#FOKUS AUF QUALITÄT

Each production line is regularly tested. Samples are tested on thickness, hardness, weight per running metre, edge sharpness, etc.

Jede Fertigungsstraße wird regelmäßig kontrolliert. Proben werden auf Dicke, Härte, Gewicht pro laufendem Meter, Kantenstabilität etc. geprüft.



**#PAINTABLE THANKS TO PRIMER COAT**  
#ÜBERSTREICHBAR DANK VORBEHANDLUNG

Following quality tests, each profile receives a unique code and a white base coat. Matt plaster-look profiles can be immediately painted: the primer ensures better painting results.

Nach den Qualitätsprüfungen erhält jedes Element einen einzigartigen Code und einen weißen Grundanstrich. Matte Gipsoptik-Elemente können sofort gestrichen werden: Durch die Vorbehandlung werden bessere Farbeergebnisse erzielt.



**#FUNCTIONAL V-GROOVES FOR SMOOTH INSTALLATION**  
#FUNKTIONELLE V-RILLEN FÜR PROBLEMLOSE INSTALLATION

Installation is easy. Duropolymer® is easy to saw and glue. The integrated V-fix-adhesive grooves and DecoFix adhesives contribute to a perfect placement.

Die Installation ist einfach. Duropolymer® lässt sich leicht sägen und kleben. Die eingearbeiteten V-fix-Klebefugen und die DecoFix-Klebstoffe garantieren einen perfekten Halt der Profile an der Wand und nie wieder aufgehende Stoßstellen.



**#100% RECYCLABLE**  
#100% RECYCELBAR

Duropolymer® is durable and can be completely reused. Profiles that do not meet quality standards are recycled internally.

Duropolymer® ist beständig und kann vollständig recycled werden. Elemente, die die Qualitätsstandards nicht erfüllen, werden betriebsintern recycelt.



SX125  
200 x 7 x 1,5 cm



DX159-2300  
230 x 6 x 1,2 cm



CX132 / CX132F  
200 x 2 x 2 cm



CX133  
200 x 2 x 2 cm



SX156  
200 x 20 x 1,6 cm



SX118 / SX118F  
200 x 14 x 1,8 cm



SX122  
200 x 8 x 2,2 cm



SX165 / SX165F  
200 x 7 x 1 cm



SX167  
200 x 17,5 x 4,5 cm



SX104  
200 x 15 x 1,5 cm



SX105 / SX105F  
200 x 11 x 1,3 cm



SX155 / SX155F  
200 x 11 x 2,5 cm



DX168-2300  
230 x 15 x 1,3 cm



DX163-2300  
230 x 10 x 1,3 cm



DX162-2300  
230 x 4 x 1 cm



DX157-2300 / DX157F  
230 x 6,5 x 1,3 cm



SX138  
200 x 14 x 1,5 cm



SX137  
200 x 10 x 1,5 cm