

FICHA TECNICA
TIPO I



duraskin® B4951
duraskin® B4951

Faserstoff des Trägergewebes Support cloth Tissu	DIN 60001	PES
Beschichtungsart Type of coating Nature de l'enduit		PVC, fungizid PVC, fungicide PVC, fungicide
Schlusslack Top Coat Équipement de surface		verschw. PVDF-Lack weldable PVDF laquer Laque PVDF
Flächengewicht Total weight Masse totale	DIN EN ISO 2286-2	800 g/m ²
Breite Width Largeur	DIN EN ISO 2286-1	250 / 300 cm
Höchstzugkraft K/S Tensile strength warp/weft Resistance a la traction en chaine/en trame	DIN 53354	3000 / 3000 N/5 cm
Weiterreißkraft K/S Tear Resistance Resistance à la Déchirure en chaine/en trame	DIN 53363	300 / 300 N
Haftung Adhesion Adhésion	DIN 53357	100 N/5 cm
Anwendung Application Application		Membranen membranes membranes
Brandverhalten Flame Retardancy Réaction au feu	DIN 4102	B1

Haftungsausschluss: Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von ± 5%. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.

Disclaimer: We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons. Values without tolerance statements are values with a tolerance of ± 5%. The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.

