

# blitz new AB

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 1/10" loop pile Tufté 1/10" boudé Getuftet 1/10" Schlinge Getuft 1/10" luspenpool	PERMANENTLY ANTISTATIC ANTISTATIC PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 < 2 kV
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PA solution dyed	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNG GELUIDSISOLATIE	ISO 140-8 27 dB ΔLw
PRIMARY BACKING SUPPORT TRÄGERMATERIAL TUFTDOEK	non woven PES non woven PES Vlies, PES non woven PES	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	ISO 354 0.20 Clw
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Action Back	THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0.07 m² K/W
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 540 gr/m²	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITE A LA LUMIERE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEIT	ISO 105-B02 ≥ 7
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	Ca. 1.608 gr/m²	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITE A L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEIT	EN ISO 105-E01 ≥ 4-5
PILE HEIGHT EPAISSEUR DU VELOURS POLHOHE POOLHOOGTE	Ca. 2,9 mm	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 Bfl-s1(if glued)
TOTAL HEIGHT EPAISSEUR TOTAL GESAMTHÖHE TOTALE DIKTE	Ca. 5,4 mm	RUBBING FASTNESS SOLIDITE AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEIT	EN ISO 105-X12 ≥ 4
TUFT DENSITY NOMBRES DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 156 000/m²	NUMBER OF COLOURS NOMBRES DE COULEURS ANZAHL FARBEN AANTAL KLEUREN	12
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTHEIT POOLDICHTHEIT	Ca. 0.123 g/cm³	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400 cm
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 33 - LC1		
CASTOR CHAIR SUITABILITY CHAISE A ROULETTES STUHLROLLENEIGNUNG ROLSTOELGESCHIKTHEID	EN 985 A: intensive use		
STAIR SUITABILITY ESCALIERS TREPPENEIGNUNG TRAPPENGESCHIKTHEID	EN 1963 A: intensive use		



03/2017 We reserve all rights for technical improvements.

Balta Industries nv - Division ITC - Kanegemstreet 15 - B-8700 Tielt - Belgium - T +32 (0)51 42 44 11 - F +32 (0)51 42 44 85 - info@arcedition.com - www.arcedition.com

**arc edition**  
performance flooring