

REVETEMENT MURAL INTISSE SUR SUPPORT INTISSE - Vendu au mètre linéaire
NON WOVEN WALLCOVERING ON NON WOVEN BACKING - Sold by the linear metre
FASERVLIESWANDBELAG AUF FASERVLIESUNTERGRUND - Meterware
VEZELVLIES WANDBEKLEDING OP VEZELVLIES DRAGER - Verkocht per vierkante meter
REVESTIMIENTO MURAL NO TEJIDO SOBRE SOPORTE NO TEJIDO - Venta por metro lineal

	DECOR DE SURFACE FACING OBERFLÄCHE BOVENLAAG DECORADO DE SUPERFICIE	SUPPORT BACKING UNTERGRUND DRAGER SOPORTE	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL DETAILS PRODUKTBESCHREIBUNG TECHNISCHE SPECIFICATIES CARACTERISTICAS TECNICAS	
9047 3 ...	Enduction acrylique et impression mousse polyuréthane Acrylic coating and polyurethane foam print Acrylbeschichtung and druck mit polyurethanschaum Acryl laag en schuimplastic print Recubrimiento acrílico e impresión espuma poliuretano	45% Polyester / 30% Cellulose / 25% Liant 45% Polyester / 30% Cellulose / 25% Binder 45% Polyester / 30% Zellulose / 25% Bindemittel 45% Polyester / 30 % Cellulose / 25% Bindmiddel 45%Poliéster / 30% Celulosa / 25% Aglutinante	90 cm x 35 ml 300 g/m ² - o	Colle au mur Adhesive on wall Kleister auf die Mauer auftragen Muur inlijmen Cola en la pared
9047 4 ...	Enduction et impression acrylique Acrylic coating and print Acrylbeschichtung and druck Acryl laag en acryl print Recubrimiento e impresión acrílica	48% Polyester / 22% Cellulose / 19% Liant / 11% Polypropylène 48% Polyester / 22% Cellulose / 19% Binder / 11% Polypropylene 48% Polyester / 22% Zellulose / 19% Bindemittel / 11% Polypropylen 48% Polyester / 22% Cellulose / 19% Bindmiddel / 11 % Polypropyleen 48% Poliéster / 22% Celulosa / 19% Aglutinante / 11% Polipropileno	96 cm x 50 ml 175 g/m ² + 64 cm	Lavable Washable Washbeständig Wasbaar Lavable
9047 5 ...	Enduction et impression acrylique Acrylic coating and print Acrylbeschichtung and druck Acryl laag en acryl print Tratamiento superficial acrílico	48 % Polyester / 22% Cellulose / 19 % Liant / 11 % polypropylène 48 % Polyester / 22 % Cellulose / 19 % Binder / 11% Polypropylene 48 % Polyester / 22 % Zellulose / 19 % Bindemittel 11% Polypropylen 48 % Polyester / 22 % Cellulose / 19 % Bindmiddel / 11 % Polypropyleen 48% Poliéster / 22% Celulosa / 19% Aglutinante / 11% Polipropileno	96 cm x 50 ml 175 g/m ² - o	Xénotest Très bonne solidité lumière 6 Very good light fastness Gute Lichtbeständigkeit Goede lichtweerstand Muy buena resistencia a la luz
9047 1 ... 9047 2 ...	Enduction acrylique Acrylic coating Acrylbeschichtung Acryl laag Recubrimiento acrílico	48 % Polyester / 22% Cellulose / 19 % Liant / 11 % Polypropylène 48 % Polyester / 22 % Cellulose / 19 % Binder / 11% Polypropylene 48 % Polyester / 22 % Zellulose / 19 % Bindemittel 11% Polypropylen 48 % Polyester / 22 % Cellulose / 19 % bindmiddel 48% Poliéster / 22% Celulosa / 19% Aglutinante	96 cm x 50 ml 170 g/m ² - o	Adhesive on wall Kleister auf die Mauer auftragen Muur inlijmen Cola en la pared Epongeable Spongeable Mit Schaam abtupfbar Afwasbaar met een spons Semi-lavable
9047 6 ...	Enduction acrylique et impression mousse polyuréthane Acrylic coating and polyurethane foam print Acrylbeschichtung and druck mit polyurethanschaum Acryl laag en schuimplastic print Recubrimiento acrílico e impresión espuma poliuretano	48 % Polyester / 22% Cellulose / 19 % Liant / 11 % polypropylène 48 % Polyester / 22 % Cellulose / 19 % Binder / 11% Polypropylene 48 % Polyester / 22 % Zellulose / 19 % Bindemittel / 11% Polypropylen 48 % Polyester / 30 % Cellulose / 25 % Bindmiddel / 11 % Polypropyleen 48% Poliéster / 22% Celulosa / 19% Aglutinante / 11% Polipropileno	96 cm x 40 ml 185 g/m ² + + 64 cm	Xénotest Très bonne solidité lumière Very good light fastness Gute Lichtbeständigkeit Goede lichtweerstand Muy buena resistencia a la luz

 Pelable
Stripable
Abziehbar
Afstripbaar
Deshojable

 Certification CE
EC certification
CE certifikat
CE certificación
CE certificaat

 Encre d'impression à l'eau
Water-based printing ink
Wasserdruckerschwärze
Drukint op waterbasis
Coloración de impresión al agua

 Euroclass Bs1 d0
Test au feu
Fire ability test
Feuerbeständigkeit
Brandklasse
Prueba al fuego