



YOUR FUTURE
IN INNOVATION

Decors
Dekore

TECNOGLAS MAT



TecnoGlas MAT - modern, designorientated, livable and easy to clean!
TecnoGlas MAT stands out against other matt surfaces due to enormous scratch resistance, resistance to fingerprints, a velvet haptic and is very easy to process. Choose from modern decors for your matt trend-project.

*TecnoGlas MAT - modern, designorientiert, wohnlich und pflegeleicht!
TecnoGlas MAT unterscheidet sich von anderen matten Oberflächen durch enorme Kratzfestigkeit, Beständigkeit gegen Fingerabdrücke, eine samtige Haptik und ist besonders einfach zu verarbeiten. Wählen Sie aus modernen Dekoren die passende Farbe für Ihr Trend-Projekt in Matt.*

Product Information Produktinformationen

APPLICATION VERWENDUNG	Panels, Cuttings, Fronts, Corpus	Plattenware, Zuschnitte, Fronten, Korpusse
SUPPORTING MATERIAL TRÄGERMATERIAL	MDF, Chipboards, Plywood, Honeycomb	MDF, Spanplatte, Sperrholz, Wabenplatte
DIMENSIONS MASSE	min. 200 x 70 mm max 2770 x 1270 mm Panel Size: 2800 x 1300 mm	min. 200 x 70 mm max 2770 x 1270 mm Plattengröße: 2800 x 1300 mm
POSSIBLE BACKSIDES MÖGLICHE RÜCKSEITEN	TecnoGlas MAT, TecnoGlas APL	TecnoGlas MAT, TecnoGlas APL
POSSIBLE EDGES MÖGLICHE KANTEN	same-coloured edges	farbgleiche Kanten
POSSIBLE PROCESSINGS MÖGLICHE VERARBEITUNGEN	Diamond Cut, Florida, Style	Diamond Cut, Florida, Style



Technical Data: Surface
Technische Daten: Oberfläche

FOIL THICKNESS <i>FOLIENSTÄRKE</i>	0,30 mm	<i>0,30 mm</i>
SCRATCH RESISTANCE <i>KRATZFESTIGKEIT</i>	Class 4 F ($< 0,5 N$) (DIN 68861/4)	<i>Klasse 4 F ($< 0,5 N$) (DIN 68861/4)</i>
ABRASION RESISTANCE <i>ABRIEBFESTIGKEIT</i>	min. 400 revs Taber abrasor CS 10	<i>mind. 400 Touren Taber Abrasor CS 10</i>
GLOSS LEVEL <i>GLANZGRAD</i>	60° Measuring Head 5 (+/- 1) (DIN 67530)	<i>60° Messkopf 5 (+/- 1) (DIN 67530)</i>
LIGHT FASTNESS <i>LICHTECHTHEIT</i>	> 6 (ISO 4892-2 / DIN EN 105 B 02)	<i>> 6 (ISO 4892-2 / DIN EN 105 B 02)</i>
FIRE CLASSIFICATION <i>BRANDKLASSIFIZIERUNG</i>	-	-
CHEMICAL RESISTANCE <i>CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT</i>	Class 1 C except ethyl alcohol, butter and mustard (DIN 68861/1)	<i>Klasse 1 C mit Ausnahme von Ethylalkohol, Butter und Senf (DIN 68861/1)</i>
WATER RESISTANCE <i>WASSERFESTIGKEIT</i>	long-time exposure -> no changes	<i>Langzeiteinwirkung -> keine Veränderung</i>
DIMENSIONAL STABILITY <i>DIMENSIONSBESTÄNDIGKEIT</i>	-	-
TEMPERATURE <i>TEMPERATUR</i>	max 68°C (as long as the protective film is on the surface) max. 90°C (when the protective film is removed)	<i>max. 68°C (solange sich die Schutzfolie auf der Oberfläche befindet), max. 90°C (sobald die Schutzfolie entfernt wurde)</i>
DRY HEAT <i>TROCKENE HITZE</i>	Class 7 C (= 100°C) DIN 68861/7	<i>Klasse 7 C (=100°C) DIN 68861/7</i>
MOIST HEAT <i>FEUCHTE HITZE</i>	Class 8 B (=75°C) DIN 68861/8	<i>Klasse 8 B (=75°C) DIN 68861/8</i>

Cleaning Information
Reinigungsinformation

use clement cleaner with non-abrasive components	milde Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile verwenden
do not use abrasive cleanser, solvents, polishes, waxes or steam cleaner	keine Scheuermittel, Lösemittel, Polituren, Wachse und Dampfreinigungsgeräte verwenden
test compatiblesness of cleanser on inconspicuous place with small amount and short exposure time	Verträglichkeit des Reinigungsmittels an unauffälliger Stelle, mit geringer Menge und kurzer Einwirkzeit testen