

PMMA DESKY S MATNOU TEXTUROU POLYCASA® CAST DESIGN

DŘÍVE QUINN® CAST DESIGN

- | Široká řada barevných odstínů
- | Speciální povrch redukuje znečištění otisky prstů
- | Barvy zvyšují jas a jemně filtrují sklo
- | Odolnost proti poškrábání
- | Jednoduché opracování a údržba
- | Matný povrch zůstává zachován i po tepelném tvarování
- | Vhodné pro opracování laserem
- | Desetiletá záruka na odolnost proti vlivům povětrnosti a stárnutí

POLYCASA® CAST DESIGN

DŘÍVE QUINN® CAST DESIGN



POLYCASA® CAST design

POLYCASA® CAST design je deska z polymethylmetakrylátu (PMMA), vyráběná litím do formy, opatřená jednostrannou nebo oboustrannou matnou saténovou strukturou. Je příjemná na omak, nešpiní se, redukuje viditelnost otisků prstů, přitahuje méně prachu, změkčuje ostré barvy a rozptyluje světlo. Povrchová úprava desek **POLYCASA® CAST design** zůstává nezměněná po formování za tepla a ohýbání. Desky jsou odolné proti různým chemickým sloučeninám. Snadno se používají, tvarují i udržují.

Desky **POLYCASA® CAST design** se dodávají v široké škále barev. Mají vysokou rázovou pevnost a velmi nízkou hmotnost ve srovnání se sklem. Jsou odolné proti UV záření, mají malou odolnost proti teple a malou nasákavost. Jsou odolné proti poškrábání.

POUŽITÍ

Produkty **POLYCASA® CAST design** jsou využívány hlavně výrobci prvků pro vizuální komunikaci a pro interiéry.

- Vybavení obchodů • Výstavnictví • Reklamní štíty a stojany • Vitríny • Interiéry • Firemní značení
- Dárkové předměty • Výroba nábytku

OPRACOVÁNÍ

Desky **POLYCASA® CAST design** se dají snadno opracovat běžnými technologiemi jako vrtání, řezání, frézování, leštění, ohýbání a tváření za tepla, vakuování apod. Velmi dobře se opracovávají na laseru, kde je možné dosáhnout velmi čistých hran. Desky mají podobné technické specifikace a fyzikální vlastnosti jako standardní desky **POLYCASA® CAST design**. Další detaily jsou uvedeny v technické knize **POLYCASA® CAST design**.



Přehled výrobního sortimentu

Barva	Kód	Tloušťky desek										
		3	3,5	4	5	6	8	10	15	20	25	30
Artic Mist	1000	x	•	x	x	•	x	x	x	x	•	•
Antarctic White	2000	•	•	•	x		x		•	•	•	•
Iceland White	2008	x	•	x	x	x	x	x	•	•	•	•
Evian Blue	1875	x	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Noridc Blue	2811	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•	•
Tahiti Blue	1809	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Cape Town Yellow	1212	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Mexican orange	2305	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•	•
Seville Orange	1307	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Bordeaux Red	1600	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
China Rose	2614	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Parma Violet	2701	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•	•
Petra Rose	2608	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•	•
Everglade Green	1512	•	•	•	x	•	x	x	•	•	•	•
Village Green	2512	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•	•
Glacier Green	1560	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Bali Green	1549	•	•	•	x	•	•	•	•	•	•	•
Havana Brown	1438	•	•	•	x	•			•	•	•	•

Vyráběné formáty: U standardních tloušťek 2030 x 3050 mm a 1520 x 3050 mm

x Standardní výroba

• Nestandardní výroba

U standardních tloušťek 1520 x 2030, 1500 x 2000 x 3000 mm (podle tloušťky)

VAŠE OBJEDNÁVKY A KALKULACE
www.plast-shop.cz

Čechy: +420 311 909 050-3 | Morava: +420 585 151 211 | Slovensko: +421 244 680 314

FERONA THYSSEN PLASTICS, s.r.o.

ul. ČSA 730, Velká Bystřice, 772 30 OLOMOUC,
 tel.: +420 585 151 210,
 prodej@feronathyssen.cz

Ferona Thyssen
FTP Plastics

FTP Slovakia, s.r.o.

Púchovská 14, 831 06 Bratislava,
 feronathyssen@feronathyssen.sk,
 www.feronathyssen.sk