



Ehtne plast aastast 1967

SAN AKRÜÜL (PS/PMMA)

SAN akrüül on termoplast, mis on ökonoomne alternatiiv tavalisele akrüülile. Standardplaadid on läbipaistvad või opaliseeritud. Plaatide paksused 1 – 6 mm.

OMADUSED

- Erikaal 1,08 g/cm³
- Suur valguse läbilaskevõime 88 %
- Vähene vee imendumine
- Sobib kasutamiseks koos toiduainetega (FDA ja BGA sertifikaadid)
- Hapram kui akrüül
- Kasutamiseks siseruumides

VIIMISTLUSTEHNİKAD

- Painutus kuumana
- Teemantlihvimine
- Vaakumtöötlus
- Puurimine
- Freesimine
- Liimiga ühendamine
- Kruvimine
- Laserlõikamine

Müügil ka mustriksena ja UV-kaitsega.

PLASTIDE TESTIMINE PÕLETAMISEGA

<i>Nimetus</i>	<i>Lühend</i>	<i>Põlevus</i>	<i>Põletuskatse Leegi välimus</i>	<i>Suitsulõhn</i>	<i>Materjali muutus</i>
SAN akrüül	SAN	Põlev	Kollakaspunane, suitsevad nõekübemed	Imal	Paisub ja tilgub