

# TECHNICKÝ LIST

## So- Strong pigmenty

### A. Popis produktu

So-Strong jsou tekuté pigmenty pro probarvení polyuretanového kaučuku, polyuretanových pěn, polyuretanů a epoxidů firmy Smooth-On.

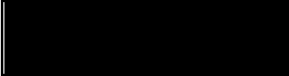









So-Strong jsou vysoce pigmentované a nabízí velkou barevnou odolnost. Na probarvení materiálů stačí velice malé množství pigmentů. Čím více pigmentu, tím je odstín sytější.

Doporučené množství je 0,1 až 3% celkové hmotnosti směsi. Příliš velké množství pigmentu může způsobit potíže při síťování. Používáte-li pigmenty poprvé, zkuste si nejprve namíchat malé množství pryskyřice abyste si barvivost pigmentů nejprve vyzkoušeli.

Průsvitné pigmenty jsou : černá, hnědá, žlutá, zelená, oranžová, červená, modrá.

Krycí odstíny jsou : bílá, tělová.

### B. Barevné odstíny

				
Schwarz Pantone Black C	Weiß Pantone Weiss C	Braun Pantone 483C	Gelb Pantone 102C	Violett Pantone 2603C
				
Grün Pantone 336C	Orange Pantone 021C	Rot Pantone 200C	Hautfarbe Pantone 148C	Blau Pantone 300C

### C. Použití

Pro orientaci ( výsledky se mohou lišit ).

Při použití váhy : Smíchejte 0,1% až 3% pigmentu z celkové hmotnosti dílu A a B. Více než 3% pigmentu může způsobit poruchu síťování.

Objemově po kapkách : Smíchejte 10 - 12 kapek pigmentu se 100ml směsi A a B. U čirých materiálů postačí 1-2 kapky.

Návod k míchání : Odeberte složku A a B do samostatných nádob U polyuretanů se pigment přidává do složky B, u epoxidů do složky A. Druhé složky materiálů přidejte až po smíchání prvních složek s pigmenty. Pigmenty se dají míchat mezi sebou, ale jen u stejného typu pigmentu.

Upozornění : Před použitím si přečtěte technické a bezpečnostní listy.

Výrobce ani dodavatel nenesou zodpovědnost za nevhodné použití materiálu.