

## Konudur 250 OM-PL Vinter / Sommer blende- mængdeskema til punktrensning..!

Forhold 2:1

Blandingsforhold:

A: 1 del, B: 2 dele

Rørdim. mm	Rørdim x 3,4 x bredde på glasvæv = areal glasvæv			Faktor	A + B (V/S) Harpiks- blandin total	B (V/S) Harpiks 2 dele	A Vand- glas 1 del	Foldet glasvæv antal lag
	Længde cm	Længde cm	Areal Mm <sup>2</sup>	l/m <sup>2</sup>	Liter	Liter	Liter	Stk.
100	34	127	0,43	1,6	0,75	0,5	0,25	3
125	43	127	0,54	1,6	0,90	0,6	0,30	3
150	51	127	0,65	1,6	1,05	0,7	0,35	3
200	68	127	0,86	1,6	1,35	0,9	0,45	3
250	85	127	1,08	1,6	1,80	1,20	0,60	3
300	102	127	1,30	1,6	2,10	1,40	0,70	3
400	136	127	1,73	1,6	2,85	1,90	0,95	3
500	170	127	2,16	1,6	3,45	2,30	1,15	3
600	204	127	2,59	1,6	4,20	2,80	1,40	3
700	238	127	3,02	1,6	4,80	3,20	1,60	3

A = Vandglas, B(V) = Vinterharpiks, B(S) = Sommerharpiks.

- Ved sanering med langpucker gælder factor 1,6 Liter/m<sup>2</sup>
- Grundregel: Lange og korte saneringer skal udføres med 3 lag væv.
- Bemærk: Beregning af E-modul er foretaget med 3 lag væv.

### Forarbejdnings- og hærdetid:

Blandingsforhold i mængde:				Ved 20°C.		Ved 10°C.	
Model	A	B(V)	B(S)	Forarbejdnings- tid ca. min.	Hærdetid ca. min.	Forarbejdnings- tid ca. min.	Hærdetid ca. min.
1	1	2	0	12	35	16	120
2	1	0	2	33	121	40	240

**Bemærk:** De to typer Vinter og Sommer blandinger må ikke blandes indbyrdes. Hvis blandingen skal accelereres tilsættes accelerator i vandglassen.

Når du arbejder med harpiks, skal du altid acceptere de sikkerhedsblade, som er udarbejdet af producenten. Det er påkrævet at anvende beskyttelse til hænder, øjne og krop.

Vore sagte, skrevne og testbaserede råd på teknisk anvendelse er baseret på det nuværende niveau af vores viden. Kunden eller brugeren er ikke fritaget for at foretage sine egne test for at checke produktets egnethed til de, tilsigtede metoder og formål. Anvendelsen og behandlingen af produktet ligger uden for vores kontrol og er derfor, alene på eget ansvar. Enhver tredjeparts patentrettigheder skal respekteres. Vi garanterer for den perfekte kvalitet, af vore produkter i henhold til vores standard. Sælger giver ingen garantier med hensyn til leveringsdygtighed eller forsinket leveringstid, garantier med hensyn til udtalelser.

Luk dunken med komponent B straks efter brug, idet indholdet reagerer på den atmosfæriske fugtighed. Fyld aldrig harpiks i våde eller fugtige dunke. Kuldioxid vil kunne dannes med risiko for, at dunken eksploderer.