

*Products That
Work*



*Products That
Last*

“Since 1983”

“The Professional’s Choice”

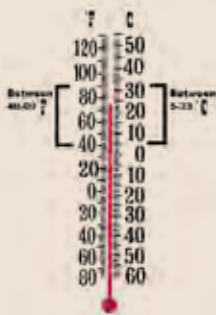


APPLICATIE EN ONDERHOUDS INSTRUCTIES

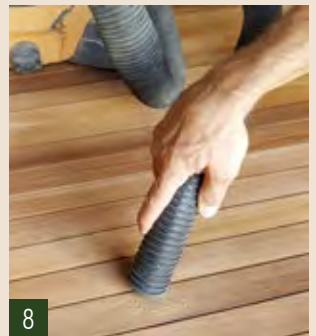
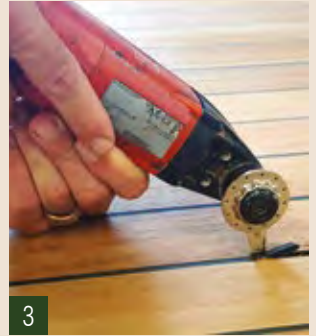
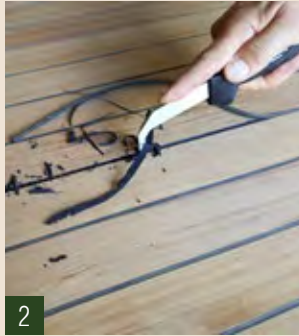
APPLICATIE INSTRUCTIE SIS 440



Deknaden moeten schoon en droog zijn. Het omringende hout dient een vochtgehalte van minder dan 12% te hebben. **PROBEER GEEN NATTE NADEN TE RUBBEREN.** Het heeft de voorkeur om onder een tent of dekzeil te kitten. Indien dit niet voorhanden is, dan net zoveel naden opensnijden als schoongemaakt en opnieuw gerubberd kunnen worden, zonder het risico dat er vocht in de naden kan komen.



Bij het aanbrengen van de kit dient de omgevingstemperatuur tussen de 5° en 33° C te zijn. Bij een te hoge warmte, moet er in een schaduwrijke plek gewerkt worden. Om te voorkomen dat de kit gaat "bubbelen", doordat het dek extreem heet wordt. Als het koud is zal de rubber langer nodig hebben om volledig te drogen.



1 - Bestaande rubber kan worden verwijderd met behulp van een Stanley mes, U maakt eerst voorzichtig een inkeping in het rubber met het mes, let op dat u het hout niet beschadigd.

2 - Met de deknadenschraaper schraapt u het oude rubber weg.

3 - Er zijn ook precisie handgereedschappen waarmee u het rubber kunt verwijderen.

4 - Let op: de veiligheidskap van de cirkelzaag is alleen verwijderd voor de foto, om het zaagblad te tonen. Bij gebruik moet deze er weer op!

5 - Voor grotere projecten is een cirkelzaag of een router het aangewezen gereedschap.

6 - Na het verwijderen van het rubber, schuurt u de deknaden op met schuurpapier korrel 40-80.

7 - Gebruik een borstel om de restanten van het rubber te verwijderen.

8 - Zuig de deknaden goed uit om alle kleine delen en stof te verwijderen.



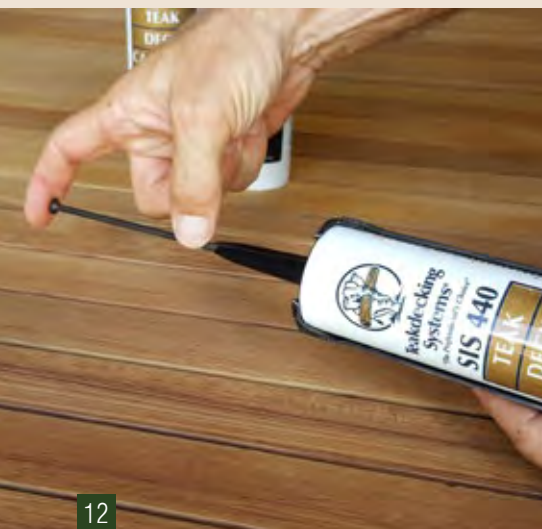
9 - De naden dienen grondig schoongemaakt en ontvet te worden met behulp van schone doeken en aceton. Bind een doek om een stuk formica of een pluuummes en ga door de deknaden heen. Doeken regelmatig verwisselen. Laat de aceton drogen voordat u gaat rubberen.



10 - Zorg ervoor dat de naden goed schoon zijn voordat u de tape aanbrengt. Een ongelijke bodem zal ervoor zorgen dat de tape zich aan de zijkanten hecht. Dit zal negatieve gevolgen hebben voor de hechting van de kit.



11 - Primer is niet nodig! Voor het beste resultaat moet er een passende verbindingbrekende tape in de naad worden aangebracht vóór het inrubberen, bij naden van 6 mm of dieper. Dit om te voorkomen dat het rubber zich hecht aan de bodem van de naad. Met behulp van een 2e rol tape kunt u de tape in de naad geleiden.



12

12 - Als u een koker gebruikt moet het bovenste stukje van de tuit zover worden afgesneden dat de tuit precies in de naad past, perforeer voor gebruikt het binnenste zegel van de verpakking. Zorg ervoor dat de kit min. 18° C is, dit bevordert de viscositeit van de kit.

13 - Bij de worst, snijdt u de bovenkant eraf, zorg ervoor dat de kit er gemakkelijk uit kan.

14 - Met een tang kunt u de tuit bewerken zodat hij goed in de naad past.



13



15

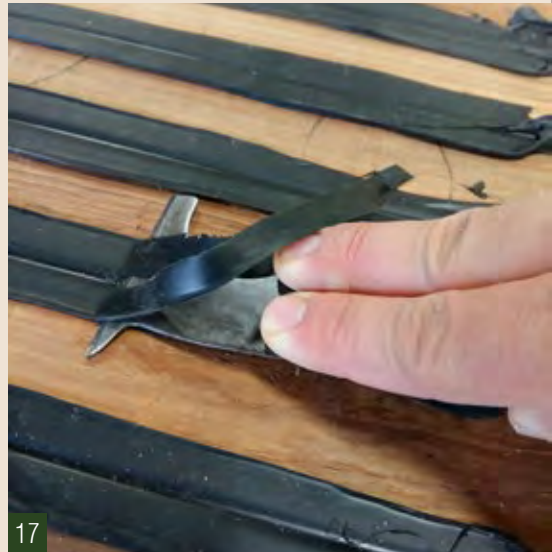
15 - Breng de kit aan tot op de bodem van de naad en laat het naar boven komen tot het ruim boven de naad uitkomt. Trek het spuitpistool langzaam, in één richting, door de naad. Voorkom zoveel mogelijk 'starts en stops' en veranderingen in spuitrichting; dit kan luchtopsluiting veroorzaken.



14



16 - Direct na het inspuiten van de rubber kan er met een flexibele plamuurmes over de naad worden gestreken 30°, zorg voor genoeg druk zodat de kit naar de bodem gaat van de naad. Laat genoeg kit boven de naad zodat het nog kan slinken. Zorg ervoor dat er geen plekjes worden overgeslagen en dat er geen lucht achterblijft. Laat de kit drogen.



17 - Laat de zwarte kit tenminste 48 uur uitharden, langer bij koudere temperaturen en grotere naden. Bij witte en grijze kit geldt minimaal 12 dagen, kijk op www.teakdeckingsystems.com voor meer informatie. De overtollige kit kan bijv. verwijderd worden met een scherpe beitel of ander hiervoor geschikt gereedschap.



18 - Als de kit is uitgehard, kan het dek oppervlakte worden geschuurd om de overtollige kit te verwijderen. Gebruik hiervoor een korrel 80-100 schuurpapier. Gebruik voor het schuren, bij voorkeur, een roterende schuurmachine met een zgn. 'softpad'.

TEAK ONDERHOUD

TEAKDECKING SYSTEMS maakt ECO vriendelijke, zuurvrije teakreinigers, krachtig maar zacht.

Kijk welk product voor u geschikt is op www.teakdecking.com. De teakreinigers zijn te koop via onze dealers of rechtstreeks bij TEAKDECKING SYSTEMS. GEBRUIK NOOIT BLEEKMIDDEL om u teakdek te bleken, deze zal het rubber aantasten.

ECO-100 teakreiniger poeder, is een nieuwe hoogwaardige, geconcentreerde teak reiniger, die te mengen is met water. **ECO-300** is een teakreiniger en kleurhersteller. Hij is vloeibaar en klaar voor gebruik.

ECO-100&300

- 100% milieuvriendelijk: niet giftig
- Verwijdert schimmel & schimmel vlekken
- Geen zuren, bijtende soda' s of fosfaten
- Hardnekkig voor vuil, zacht voor teak
- Voordelige schoonmaak oplossing
- Reinigt & Verheldert
- Voldoet aan alle criteria van het Amerikaanse 'Clean Marina Program'
- Erkend voor een veiliger milieu door de EPA's "ontworpen voor het milieu" programma

Hoewel de ECO-100 & 300 geen zuren, bijtende soda' s en fosfaten bevatten, zijn het zeer krachtige en effectieve reinigers die reinigen en verhelderen zonder dat het de zachte vezels van uw teak verwijdert.

Beide producten zijn zo samengesteld dat ze 100% milieuvriendelijk zijn en vertegenwoordigen zij de meest geavanceerde echt "groene" teak reinigers in de huidige maritieme industrie.

Alle ingrediënten zijn goedgekeurd door de National Sanitation Foundation en erkend door EPA. Ze voldoen aan alle criteria van het Amerikaanse 'Clean Marina Program' en zijn conform MARPOL.

Maak altijd eerst het hout nat voordat u begint en borstel altijd dwars op de nerf, nooit met de nerfrichting mee! Gebruik een medium borstel of medium scrubpad. Met de nerf mee schrobben zorgt ervoor dat de zachte houtvezels van het hout beschadigen, waardoor de houtstructuur veel ruwer wordt. Bij een ruw oppervlakte zal het dek sneller slijten en dunner worden. Ook kan het vuil zich er makkelijker in nestelen.

Bij grotere oppervlakten kun u speciale machines gebruiken met opslagtanks en zachte borstels.

U heeft nu langdurige en duurzame deknaden waar u vele jaren plezier van zult hebben.

Kijk eens bij ons op:

www.deknadenrubber.nl voor alle producten of neem contact met ons op voor meer informatie.





30 years of keeping the competition behind

DEKNADENRUBBER.NL

T: +31 (0) 653278028

T: +31 (0) 645066821

E: info@deknadenrubber.nl

