

CS 24

Sanitair voegkit neutraal

Elastische één component sanitair voegkit op siliconenbasis.

PRODUCTVOORDELEN

- ▶ Hecht zonder primer op kunststof, acryl, keramiek, emaille, porselein en glas
- ▶ Reukarm
- ▶ Blijvend elastisch
- ▶ Verouderingsbestendig
- ▶ Schimmelwerend ingesteld
- ▶ Verkleurt niet

TOEPASSING

1

Voor voegen en aansluitvoegen in badkamer bij douche en spoelbak, toilet en keuken. CS 24 Sanitair hecht zonder primer op acrylbaden. Verder geeft CS 24 Sanitair, zonder primer een goede hechting op kunststof, keramiek, emaille, porselein en glas. Ook toepasbaar voor hoekafdichting bij tegelwerk.

VOORBEREIDING ONDERGROND

De voeg moet schoon, droog, vet- en stofvrij zijn. Indien nodig licht opruwen. Losse delen en oude kitresten volledig verwijderen.

VERWERKING

Koker:

De koker bovenaan de schroefdraad opensnijden, kunststofuit opschroeven en overeenkomstig de voegbreedte schuin afsnijden. Daarna de koker in het kitpistool plaatsen en de voegen volledig, zonder blaasvorming, vullen.

Gladstrijken:

De voeg onmiddellijk na het vullen met een geschikt gereedschap gladstrijken. Hiertoe kan de voeg met een uitvlakmiddel (bijv. zeepwater) licht besproeid worden



en aansluitend afgewerkt worden. Overtollige resten verwijderen.

Reinigen:

Verse, nog niet uitgeharde kitresten kunnen met spiritus worden verwijderd. Hetzelfde geldt voor reiniging van het gereedschap. Na uitharding zijn de kitresten ongevoelig voor oplosmiddelen. Uitgeharde kitresten kunnen uitsluitend nog mechanisch verwijderd worden.

BIJZONDERE RICHTLIJNEN

CS 24 alleen verwerken bij een temperatuur van +5 °C tot +40 °C. CS 24 heeft schimmelwerende eigenschappen. Door de continue werking van omgevingsfactoren (hoge milieuvervuiling, hoge luchtvochtigheid en hoge temperaturen door slechte ventilatie) kan schimmelvorming echter niet voor 100% worden uitgesloten.

Tip om schimmelvorming zoveel mogelijk te vermijden: Voorkom dat water in de voeg kan blijven staan door het de juiste vorm te geven en reinig de voeg ook regelmatig. Henkel Nederland B.V. garandeert de constante hoge kwaliteit van de door haar geleverde producten. Raadpleeg ook de verwerkings-voorschriften van de producten, waarnaar in dit blad verwezen wordt.

Afvalpreventie:

Uitgeharde kitresten en verwerkte kokers dienen gedeponereerd te worden in een daarvoor ingerichte inzamelbox of container. De afvoer hiervan dient door een vergunde inzamelaar plaats te vinden.

AANWIJZINGEN

Naast de gegevens in dit technisch kenmerkblad moeten eveneens de desbetreffende regelingen en voorschriften van de verschillende organisaties en vakverenigingen alsmede de DIN-normen voor het te verwerken materiaal in acht worden genomen. Alle genoemde gegevens zijn bij een temperatuur van +23° C en een relatieve luchtvochtigheid van 50% vastgesteld. Houd bij andere klimatologische omstandigheden rekening met kortere of langere uitharding- en droogtijden.

VERPAKKING

- Koker van 300 ml, 12 stuks in een doos

HOUDBAARHEID

Bij koele en droge omstandigheden ca. 12 maanden in gesloten verpakking.

KLEUREN

Wit, transparant-grijs, zilvergrijs, manhattan, jasmijn

TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling:	Elastische 1-component siliconen-voegkit (oxym uithardend)
Dichtheid:	Ca. 1,01 g/ml
Verwerkingstemperatuur:	+5 °C tot +40 °C
Huidvorming:	Ca. 15 minuten
Doorharding:	Ca. 2 mm tijdens de eerste 24 uur
Shore-A-hardheid:	Ca. 25
E100-modulus:	Ca. 0,3 N/mm ²
Temperatuurbestendigheid:	-40 °C tot +180 °C
Krimp:	< 10%
Maximaal toelaatbare vervorming:	Ca. 25% van de voegbreedte

De genoemde eigenschappen van het product zijn zowel in de praktijk als in toepassingstests bewezen. Op situatie afhankelijke omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Daarom raden wij aan altijd een eigen test uit te voeren om te controleren of het product geschikt is voor de door u beoogde toepassing. Raadpleeg in geval van twijfel Henkel Nederland B.V. Nieuwegein, tel. 030-6073479 of Henkel Belgium N.V. Brussel, tel. 02/421.28.65. Wettelijke aansprakelijkheid wordt niet geaccepteerd op basis van de inhoud van dit document dan wel op basis van een mondeling advies tenzij er sprake is van grove nalatigheid van onze kant. Dit technisch kenmerkblad vervangt alle voorgaande technische kenmerkbladen van dit product.

Henkel Nederland B.V.

Brugwal 11
3432 NZ Nieuwegein
Tel.: 030 - 607 34 79
Fax: 030 - 604 70 39
Internet: www.ceresit.nl
e-mail: ceresitNL@nl.henkel.com

Henkel Belgium N.V.

Havenlaan 16
1080 Brussel
Tel.: 02 / 421.28.65
Fax: 02 / 421.26.92
Internet: www.ceresit.be
e-mail: ceresitB@be.henkel.com