

PRODUKTOVÝ LIST

SikaTack® MOVE Global 30

Premiová volba pro profesionální výměnu autoskel

TYPICKÉ PRODUKTOVÉ INFORMACE (DALŠÍ ÚDAJE JSOU UVEDENY V BEZPEČNOSTNÍM LISTU)

Chemická báze	1-komponentní polyuretan
Barva (CQP001-1)	Černá
Mechanismus vytvrzení	Vlhkostí
Hustota (nevytvrzený materiál)	1.2 kg/l
Stabilita	Excelentní
Aplikační teplota	produkt 5 – 35 °C okolí -20 – 50 °C
Čas tvorby povrchové kůže (CQP019-1)	10 minut ^A
Otevřený čas (CQP526-1)	5 minut ^A
Rychlost vytvrzování (CQP049-1)	Viz Diagram 1
Tvrdość Shore A (CQP023-1 / ISO 48-4)	60
Pevnost v tahu (CQP036-1 / ISO 527)	7 MPa
Prodloužení při přetržení (CQP036-1 / ISO 37)	300 %
Pevnost v dalším trhání (CQP045-1 / ISO 34)	10 N/mm
Pevnost ve smyku (CQP046-1 / ISO 4587)	4.5 MPa
Modul pružnosti ve smyku (CQP081-1)	All-in-one
Bezpečný odstavný čas (CQP511-1 / FMVSS 212)	s airbagem 30 minut ^{B/C} bez airbagu 30 minut ^{B/C}
Izolační odpor (CQP079-2 / DIN IEC 60167)	Nízká vodivost
Skladovatelnost	9 měsíců ^D

CQP = Corporate Quality Procedure

^{C)} -20 – 50 °C^{A)} 23 °C / 50 % r. h.^{D)} Skladovat do 25 °C^{B)} Pro více informací o SDAT kontaktujte Sika

POPIS

SikaTack® MOVE Global 30 je za studena aplikované automobilové lepidlo pro čelní skla nabízející 30 minut minimálního času do bezpečného odjezdu tzv. Safe Drive-Away Time (SDAT).

SikaTack® MOVE Global 30 lze použít celoročně a je ideální pro mobilní a interní aplikace. Produkt byl testován dle FMVSS 212 s 95-percentilními figurínami.

VÝHODY

- 30 min Safe Drive Away Time (SDAT = minimální čas do odjezdu)
- Testováno dle FMVSS 212 s 95-percentilními crash-testovacími figurínami
- Kompatibilní s instalačním procesem All Black
- Kompatibilní se všemi značkami automobilů díky technologii modulů Sika all-in-one
- Nejlepší aplikační vlastnosti ve své třídě
- Automotive OEM kvalita

OBLASTI POUŽITÍ

SikaTack® MOVE Global 30 je vhodný pro zkušené uživatele.

Tento produkt a související aplikační informace jsou určeny pro výměnu automobilových skel (AGR). Pro jiné aplikace musí být provedeny zkoušky skutečných podkladů a podmínek, aby byla zajištěna přilnavost a slučitelnost materiálu.

PRODUKTOVÝ LIST

SikaTack® MOVE Global 30

Verze 03.01 (03 - 2024), cs_CZ

012002210093001300

MECHANISMUS VYTVRZENÍ

SikaTack® MOVE Global 30 vytvrzuje pomocí vzdušné vlhkosti. Při nižších teplotách je obsah vody (vlhkosti) ve vzduchu všeobecně nižší a reakce vytvrzování probíhá pomaleji (viz Diagram 1).

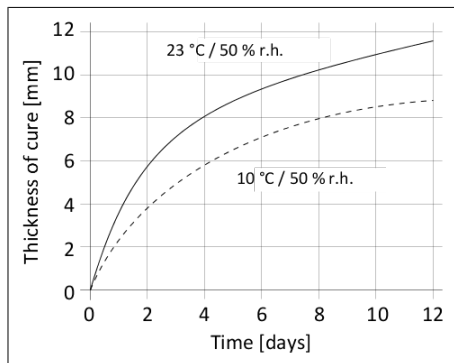


Diagram 1: Rychlost vytvrzování SikaTack® MOVE Global 30

CHEMICKÁ ODOLNOST

SikaTack® MOVE Global 30 je obecně odolný vůči sladké vodě, mořské vodě, zředěným kyselinám a zředěným roztokům louhu; dočasně odolný vůči palivům, minerálním olejům, rostlinným a živočišným tukům a olejům; není odolný vůči organickým kyselinám, glykolovému alkoholu, koncentrovaným minerálním kyselinám a žíravým roztokům nebo rozpouštědlům.

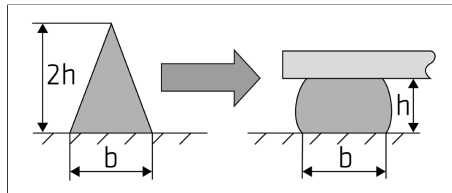
ZPŮSOB APLIKACE

Příprava podkladu

Povrchy musí být čisté, suché a zbavené mastnoty, oleje, prachu a nečistot. Lepené plochy musí být ošetřeny instalačním postupem pro Sika All Black. Další informace o aplikaci a použití předúpravy naleznete v příslušném produktovém listu. Sklo bez keramických povlaků vyžaduje náležitou ochranu proti UV záření.

Aplikace

Pro aplikaci SikaTack® MOVE Global 30 je doporučeno použít výkonnou AKU pistoli. Vezměte v úvahu, že při nízké teplotě se viskozita zvýší. Pro snadnou aplikaci upravte lepidlo před použitím na okolní teplotu. Pro zajištění rovnoměrné tloušťky spoje se doporučuje nanést lepidlo ve formě trojúhelníkové housenky (viz Obrázek 1).



Obrázek 1: Doporučený tvar housenky

V horkém a vlhkém podnebí je otevřená doba výrazně kratší. Díly musí být vždy nainstalovány v otevřené době. Nikdy neinstalujte sklo, když už má lepidlo povrchovou kůži.

Odstranění

Nevytvrzený SikaTack® MOVE Global 30 lze odstranit z nástrojů a zařízení pomocí Sika® Remover-208 nebo jiného vhodného rozpouštědla. Po vytvrzení lze materiál odstranit pouze mechanicky.

Ruce a exponovanou pokožku je třeba okamžitě ošetřit utěrkami Sika® Cleaner-350H nebo jiným vhodným průmyslovým čističem rukou, vodou.

Na pokožku nepoužívejte rozpouštědla!

DALŠÍ INFORMACE

Informace zde uvedené jsou poskytovány pouze pro obecnou orientaci. Pokyny ke konkrétním aplikacím jsou k dispozici na vyžádání od technického oddělení Sika Industry. Kopie následujících dokumentů jsou k dispozici na vyžádání:

- Bezpečnostní listy
- Schéma instalačního procesu All Black

INFORMACE O BALENÍ

Monoporce	600 ml
-----------	--------

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PRODUKTU

Veškeré technické údaje uvedené v tomto dokumentu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Informace a pokyny týkající se bezpečné manipulace, skladování a likvidace chemických výrobků najdete v aktuálním vydání Bezpečnostního listu, který obsahuje také fyzikální, ekologické, toxikologické a ostatní údaje týkající se bezpečné manipulace s výrobkem.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.