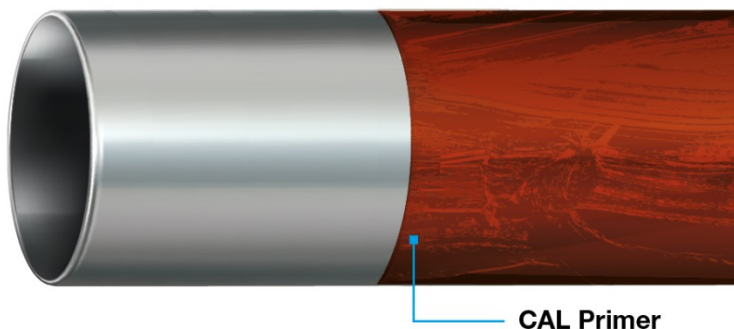







DENSO®-Cal Primer

Informace o výrobku



Zvláštní výhody:

-  Pro provozní teploty od -40 °C do +110 °C.
-  Neobsahuje rozpouštědla.
-  Není nutné přehřívání povrchu.
-  Vysoká plasticita.
-  Vynikající smáčení povrchu.

Antikorozní směs na bázi vazelíny pro nátěry trubek s provozní teplotou do +110 °C.

Již sto let je DENSO Group Germany symbolem zkušeností, kvality a spolehlivosti v oblasti ochrany proti korozi a výstavby silnic. Úspěch této mezinárodně vedoucí skupiny společností je založen na vývoji "DENSO bandáže" - prvního výrobku na světě pro pasivní antikorozi ochranu potrubí - který byl patentován již v roce 1927. Od té doby společnost DENSO Group Germany stanovuje a zaručuje nejvyšší standardy kvality s technicky perspektivními výrobky. Výzkum, vývoj a výroba probíhají výhradně v Německu. Naši zaměstnanci v osobní spolupráci se zákazníkem realizují trvale bezpečná a individuální řešení.

Popis produktu

DENSO®-Cal Primer je antikorozní přípravek na bázi vazelíny. Používá se jako základní nátěr před zpracováním naší **pásky DENSO®-Cal**, aby se zvýšila přilnavost lepidla při nízkých teplotách zpracování.

Protichůdné požadavky na nízkou teplotu zpracování systému protikorozi ochrany na jedné straně a vysokou provozní teplotu chráněného potrubního systému na

straně druhé představují obecně velký problém.

Díky speciálním úpravám a vysoce výkonným přísadám bylo dosaženo speciální stabilizace **základního nátěru DENSO®-Cal**, která umožňuje velmi vysoké **provozní teploty až +110 °C**.

Při použití DENSO®- Cal Primer **není nutné přehřívání** podkladu, a to **ani při nízkých teplotách**, aby bylo

dosaženo dobrého lepicího spojení s **páskou DENSO® Cal**.

DENSO®-Cal Primer se **snadno nanáší ručně**. Díky tomu, že neobsahuje **rozpouštědla**, je obzvláště **šetrný k životnímu prostředí**.

Potřeba výrobku: přibližně 500 g/m²

Typické vlastnosti produktu

Vlastnost	Jednotka	Typická hodnota	Zkušební metoda
Barva	-	červená	-
Pracovní teplota	°C (°F)	-10 až +50 (+14 až +122)	-
Provozní teplota	°C (°F)	-40 až +110 (-40 až +230)	-

Informace pro objednávání a balení

Produkt	Rozměr
DENSO®-Cal Primer	Plastový kbelík o objemu 2 kg

Jiné velikosti balení jsou k dispozici na vyžádání.

Skladování

DENSO®-Cal Primer lze skladovat v neotevřeném originálním balení po dobu nejméně 60 měsíců od data výroby.

Skladovací teplota: ≤ +40 °C

DENSO Ltd.

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Německo
Telefon: +49 214 2602-0
www.denso-group.com | info@denso-group.com

Naše informace o produktech, doporučení pro zpracování a další tištěné materiály poskytují rady podle našeho nejlepšího vědomí a uvádějí stav našich znalostí v době tisku. Obsah však není právně závazný. Proto nepřebíráme žádnou odpovědnost za nesprávné nebo opomenuté rad

Zpracovatel je povinen zkontrolovat vhodnost a možnosti použití pro zamýšlený účel. Zpracovatel je povinen zkontrolovat vhodnost a možnosti použití pro zamýšlený účel. Platí výhradně naše všeobecné obchodní podmínky, které najdete na adrese www.denso-group.com.