

SPOLEČNOST SIK A SE ZAVAZUJE PODPOROVAT VÁŠ SOULAD S NOVOU LEGISLATIVOU REACH



Jako váženého zákazníka bychom vás rádi informovali o novém nařízení, které bude mít vliv na vaše používání polyuretanových lepidel, tmelů a některých předúprav. Cílem nařízení je omezit používání výrobků obsahujících diisokyanáty. Nařízení REACH platí bez ohledu na používanou značku a vztahuje se i na některé výrobky Sika, jako jsou lepidla a tmely Sikaflex®-2xx, SikaTack® nebo SikaForce®.

V srpnu 2020 zavedla Evropská unie nové omezení REACH týkající se používání produktů obsahujících více než 0,1 % monomerních diisokyanátů. Tato nová pravidla se vztahují také na výrobky, jako jsou polyuretanová lepidla, tmely, nátěry nebo nástřiky, které používají při průmyslové výrobě a stavebních pracích. Cílem tohoto omezení je snížit zdravotní rizika spojená s diisokyanáty tím, že se zajistí, aby pracovníci, kteří s těmito látkami manipulují, byli náležitě informováni a vyškoleni.

Mnoho uživatelů polyuretanů v Evropě bude muset podstoupit speciální školení o bezpečnosti a ochraně zdraví pracovníků, aby mohli tyto materiály dále používat. Tato školení jsou vytvořena s cílem zvýšit bezpečnost a ochranu zdraví pracovníků při práci.

Zaměstnavatelé jsou zodpovědní za to, že zaměstnanci budou vyškoleni do 24. srpna 2023.

Co je REACH?

Nařízení REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals Regulation) je evropské nařízení, jehož cílem je zlepšit ochranu lidského zdraví a životního prostředí před možnými riziky plynoucími z chemických látek a zároveň zajistit zachování globální konkurenceschopnosti chemického průmyslu EU.

Jak vás toto nařízení ovlivní?

Všichni profesionálové a průmysloví uživatelé musí před použitím těchto produktů absolvovat školení, a to do **24. srpna 2023**. Jako zaměstnavatel máte povinnost zajistit, aby vaši zaměstnanci a pracovníci byli dostatečně proškoleni.

Jste-li distributorem, je nezbytné předat informace, které společnost Sika sdílí, vašim zákazníkům.

Jak vám může Sika pomoci splnit nové předpisy?

Jsme odhodláni podpořit vaše dodržování nových právních předpisů REACH. Můžete si vybrat ze dvou možností:

MOŽNOST 1: POVINNÉ ŠKOLENÍ ZAMĚSTNANCŮ, KTEŘÍ MANIPULUJÍ S DIISOKYANÁTY

Do 24. srpna 2023 musí být všichni pracovníci, kteří pracují s diisokyanáty a jejich směsmi, a jejich vedoucí pracovníci, proškoleni pro jejich bezpečné nakládání. Výhodou této možnosti je, že výrobcům umožňuje pokračovat v používání stávajících produktů bez rozsáhlé rekvalifikace potenciálních alternativ.

Organizace FEICA připravila společně s průmyslovými sdruženími výrobců diisokyanátů ISOPA a ALIPA, v souladu s právními požadavky, školicí nástroje. Školení jsou k dispozici v online i prezenční formě, ve všech jazycích Evropské unie a obsahují i rozhraní pro správu certifikátů v rámci celé společnosti. Pro uživatele lepidel a tmelů je školení sponzorováno organizací FEICA.

Upozorňujeme, že školení by mělo být začleněno do procesu přijímání nových zaměstnanců a může se uplatnit, pokud zaměstnanec změní roli v rámci společnosti. Platnost certifikátu o absolvování školení je 5 let a poté jej bude třeba obnovit.

Jaký typ školení se vztahuje na jednotlivé zaměstnance?

Školení se týká jak zaměstnanců, tak jejich vedoucích pracovníků. Úroveň školení se liší v závislosti na riziku expozice zaměstnanců a lze ji určit z níže uvedené tabulky.

Související úkoly	Související produkty Sika	Typ školení
Pracujete pouze s výrobky aplikovanými za studena z malých nádob (kartuše / monoporce / primer)	Kartuše/Unipack/primer Sikaflex®/SikaTack®/SikaForce® aplikace z kartuše	T051
Aplikujete za studena produkty z větších balení (hoboky, sudy)	Sikaflex®/SikaTack®/SikaForce®	T052
Aplikace postříkem nebo při zvýšené teplotě	SikaMelt®/některé varianty Sikaflex®/SikaTack®	T053
Pracovníci údržby opravující čerpadla a vybavení		T054

Pro další informace
navštivte FEICA.eu



Jak můžete tato školení absolvovat?

Na školicí platformu PU se dostanete prostřednictvím tohoto odkazu nebo naskenováním níže uvedeného QR kódu. Platforma je přístupná v celé EU. Můžete zde absolvovat školení pro bezpečné zacházení s diisokyanáty v souladu s právními požadavky na školení dle nařízení REACH a poté získat certifikát.

Webová platforma školení obsahuje různé části. Výběr správného školení podle produktů a aplikací lze provést pomocí nástroje pro výběr školení (viz výše uvedená tabulka).

Přístup ke školicí platformě:



www.safeusediisocyanates.eu

Chcete-li využít bezplatnou výuku, přejděte na školicí platformu a použijte kód Sika:

FEICA_21_C20

Více informací naleznete zde:



Omezení diisokyanátů
dodržování předpisů pro
uživatele lepidel
a tmelů



Bezpečná budoucnost pro
polyuretanové výrobky

MOŽNOST 2: PŘEJÍT NA ALTERNATIVNÍ PRODUKTY

Společnost Sika nabízí řadu řešení založených na technologii Silane Terminated Polymer (STP) nebo Purform®, která od uživatelů nevyžadují žádná další opatření, aby byla v souladu s nařízením REACH. Lepidla a tmely Purform® jsou polyuretany s obsahem méně než 0,1 % volného monomerního diisokyanátu, proto výrobky nevyžadují specifické školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci podle nařízení REACH.

- Lepidla a tmely řady **Sikaflex®-600** jsou vyvinuty tak, aby eliminovaly obsah diisokyanátových monomerů. Tato řešení poskytují všechny výhody špičkových polyuretanů s obsahem méně než 0,1 % monomerního diisokyanátu. Více informací o řadě Purform® pro průmyslové aplikace [naleznete zde](#).
- Řada **Sikaflex®-500** je založena na vlastní technologii Silane Terminated Polymer (STP) společnosti Sika, která kombinuje vysokou pevnost a odolnost polyuretanů s udržitelností a snadným zpracováním silikonů. Chcete-li se dozvědět více, klikněte [zde](#).

Rádi vás podpoříme na vaší cestě za splněním požadavků nařízení REACH. V případě dalších dotazů nás neváhejte kontaktovat.

KONTAKTUJTE NÁS

 Odeslat zprávu



Sika CZ, s. r. o.
Bystrcká 1132/36
624 00 Brno
Tel.: +420 800 116 116
www.sika.com

PRÁVNÍ POZNÁMKA

Informace uvedené v tomto dokumentu a další informace jsou uvedeny v dobré víře na základě aktuálních znalostí a zkušeností Sika s produkty, pokud jsou řádně skladovány, manipulovány a používány za normálních podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. Informace se týkají pouze aplikace (aplikací) a produktů, na které se výslovně odkazuje, jsou založeny na laboratorních zkouškách, které nenahrazují praktické testy.

V praxi jsou rozdíly v materiálech, podkladech a skutečných podmínkách na místě takové, že z těchto informací nebo písemných údajů nelze vyvodit žádnou záruku týkající se prodejnosti nebo vhodnosti pro určitý účel, ani žádnou odpovědnost z jakéhokoli právního vztahu, doporučení nebo jiných nabízených rad.

V případě změn v parametrech aplikace, jako jsou změny podkladu apod. nebo v případě jiné aplikace, se laskavě před použitím produktů Sika obraťte na Technický servis společnosti Sika. Informace obsažené v tomto dokumentu nezbavují uživatele výrobků, aby je testovali pro zamýšlené použití a účel.

Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti těchto produktů bez předchozího upozornění.

Všechny objednávky jsou přijímány v souladu s aktuálními Všeobecnými obchodními podmínkami. Uživatelé musí vždy postupovat dle aktuálního vydání produktového a bezpečnostního listu pro konkrétní produkt, jehož kopie budou dodány na vyžádání nebo si je lze stáhnout na webových stránkách Sika.