

# ROTABOND SE




Prémiový lepicí a těsnicí tmel na bázi MS Polymeru pro každodenní použití.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Rotabond SE Black	RBSEB	290 ml - kartuše	86648
Rotabond SE White	RBSEW	290 ml - kartuše	86649
Rotabond SE Grey	RBSEG	290 ml - kartuše	86650

## VLASTNOSTI

- ✓ Pro každodenní použití - Lze použít pro lepení a těsnění
- ✓ Primerless - Přilne na kov, dřevo, cihly, beton atd. bez použití primeru
- ✓ Nestékavý - Čistá aplikace, kvalitní provedení
- ✓ Trvale flexibilní – Nesmrští se, nepraskne ani neztvrdne
- ✓ Žádná rozpouštědla - Může být přelakován po vytvrzení povrchu
- ✓ Odolné vůči povětrnostním vlivům - Pro vnitřní i venkovní použití

## POUŽITÍ

Přilne na základní nátěr, lakovaný i holý kov, zinkovaný povrch, hliník, měď, mosaz, práškový kov, sklo, dřevo, přírodní kámen a většinu plastů.

Pro utěsnění svárů, upevnění kovů a syntetických materiálů, upevnění a utěsnění okenních rámců, podlah, desek, střešních krytin, sanitárních armatur, potrubí, těsnění a překrytí nýtů/upínacích hlav.

## INSTRUKCE

1. Před aplikací očistěte povrch přípravkem KENT Soft Surface Cleaner nebo ACRY SOL a nechte oschnout.
2. Aplikujte Rotabond SE podle potřeby. V případě že budete aplikovat nátěr, učiňte tak po vytvoření kůže (8-20 minut v závislosti na vnějších podmínkách). Přelakujte nejdéle do 4 hodin.

**Upozornění: KENT Echt Primer nesmí být aplikován na tento produkt.**

# ROTABOND SE



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Konzistence:</b>	jemná pasta	<b>Tahové napětí ve zlomu:</b> 1,8 MPa (DIN53504/ISO37)
<b>Mechanismus tuhnutí:</b>	vzdušná vlhkost	<b>Aplikační teplota:</b> +5 až +35 ° C
<b>Základní materiál:</b>	MS polymer	<b>Pružnost do lomu:</b> cca 180% (DIN53504/ISO37)
<b>Životnost:</b>	18 měsíců	<b>Hustota:</b> 1,5 g/ml
<b>Velikost:</b>	290 ml kartuše	<b>Pevnost ve smyku:</b> 1,7 Mpa (DIN53504/ISO37)
<b>Rychlost vytvrzení:</b>	cca 2 mm (20° C /50% rel. vlhkost)	
<b>Smršitelnost:</b>	< 3%	
<b>Pevnost za syrova:</b>	cca 250 Pa (Physica Rheometer MC 100)	
<b>Smykové napětí:</b>	cca 1,7 MPa	
<b>Barva produktu:</b>	bílá/ šedá/ černá	
<b>Teplotní odolnost:</b>	-40° C až +90 ° C	
<b>Doba uzavření produktu:</b>	< 20 minut (20° C /50% rel. vlhkost)	
<b>Vytvoření nelepivé vrstvy:</b>	15 minut (20° C /50% rel. vlhkost)	
<b>Přilnavostní koeficient:</b>	cca 10 N/mm	
<b>Celní kód:</b>	3214 1010	
<b>VOC:</b>	0g/l	
<b>Vyplnění mezer:</b>	min. 2mm / max 2cm (od velikosti mezery 1cm, použijte pěnový podklad)	
<b>Shore A:</b>	cca 50 (DIN 53505)	
<b>Pevnost v tahu:</b>	cca 1,5 MPa (DIN53504/ISO37)	

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese [www.ntek.cz](http://www.ntek.cz).

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 9001:2009

