

PERFORMANCE UČINAK	RADCON FORMULA #7	TRADITIONAL MEMBRANES TRADICIONALNE MEMBRANE	REMARKS NAPOMENA
Lifetime Waterproofing Doživotna hidroizolacija	<p>Once applied Radcon reacts with the concrete and becomes part of the structure. It lasts for the life of the structure.</p> <p>Jedanput kada se nanese na beton, Radcon formula #7 postaje sastavni dio betona I traje koliko I sami beton.</p>	<p>Traditional membranes will typically last for a maximum of ten years</p> <p>Tradicionalne membrane imaju vijek trajanja maksimalno 10 godina.</p>	
No further maintenance required. Nije potrebno održavanje u budućnosti.	<p>Will last the life of the structure</p> <p>Trajat će koliko I sama struktura betona.</p>	<p>Has to be re-done at reasonably regular intervals</p> <p>Moraju se ponovno nanositi u određenim vremenskim intervalima.</p>	
Length of warranty Dužina garancije.	<p>100 Year warranty is issued</p> <p>Daje se garancija 100 godina</p>	<p>Generally a maximum 5 -10 years warranty is offered</p> <p>Daje se garancija makismalno od 5 do 10 godina.</p>	

PERFORMANCE UČINAK	RADCON FORMULA #7	TRADITIONAL MEMBRANES TRADICIONALNE MEMBRANE	REMARKS NAPOMENA
<p>Seals cracks up to 2.00 mm.</p> <p>Zatvara pukotine do 2 mm.</p>	<p>Existing cracks up to 2.00 mm can be treated with RADCON without preparation as the material penetrates in the cracks and seals it</p> <p>Postojeće pukotine u betonu do 2 mm je moguće zatvoriti sa Radconom bez upotrebe drugih materijala budući da Radcon prodire u beton I zatvara pukotine do 2 mm.</p>	<p>No crack sealing ability</p> <p>Nema mogućnost zatvaranja pukotina.</p>	<p>Radcon fixes faults in the concrete rather than covers them</p> <p>Radcon riješava pukotine u betonu umjesto da ih, u odnosu na klasične membrane, prikriva.</p>
<p>Will reseal future hairline cracks on contact with water.</p> <p>Zatvorit će sve postojeće pukotine u kontaktu sa vodom.</p>	<p>Any cracks that appear in the future which are not due to structural failure and within a certain width, will be resealed by the material as it remains active in the concrete</p> <p>Sve pukotine koje se u budućnosti pojave u betonu, a koje nisu uzrokovane strukturalnim nedostacima, I ukoliko su unutar određene širine, bit će zatvorene</p>	<p>Any cracks which appear after application may cause the coating material to crack as it is rigid material</p> <p>Sve pukotine koje se pojave nakon postavljanja tradicionalnih membrane, mogu uzrokovati pucanje površinske membrane budući da su one jako krute structure.</p>	<p>Durability is guaranteed</p> <p>Izdražljivost je zagarantirana.</p>

PERFORMANCE UČINAK	RADCON FORMULA #7	TRADITIONAL MEMBRANES TRADICIONALNE MEMBRANE	REMARKS NAPOMENA
	sa Radconom budući da on ostaje reaktivan u betonu.		
<p>No requirement for a topping coat.</p> <p>Nema potrebe za površinskim slojem</p>	<p>Radcon does not need any protection against abrasion or UV</p> <p>Radconu nije potreban nikakav površinski sloj za zaštitu protiv UV zraka.</p>	<p>A topping coat is required on almost all membranes to protect them.</p> <p>Površinski sloj je potreban na gotovo svim površinskim membranama kako bi ih zaštitili od UV zraka.</p>	<p>Because Radcon does not need a topping coat (screed) it saves:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cost • Time • Weight on the structure <p>Budući da Radcon ne treba površinski sloj, štedi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Novce • Vrijeme • Ne otežava strukturu
<p>Increases concrete hardness from 6 to 8 on Moh's scale.</p> <p>Povećava tvrdoću betona sa 6 na 8 po Moh skali</p>	<p>Achieves the same hardness as granite and is therefore more resistant to abrasion</p> <p>Beton tretiran sa Radconom postiže istu tvrdoću kao I granit I prema tome je otporniji na abraziju.</p>	<p>Has no affect on the original concrete surface</p> <p>Nema nikakav efekt na strukturu betona.</p>	

PERFORMANCE UČINAK	RADCON FORMULA #7	TRADITIONAL MEMBRANES TRADICIONALNE MEMBRANE	REMARKS NAPOMENA
Single application to cured concrete Dovoljno jedno nanošenje na odležali beton.	Applied with a spray that does not require more than one coat Nanosi se prskanjem I nije potrebno vise od jednog sloja.	Often multiple coats with time constraints between each coat Često je potrebno nanijeti nekoliko slojeva sa određenim vremenskim razmacima između svakog pojedinog sloja.	Failure of coating systems can be due to excessive time between coats
Speed of Application Brzina nanošenja	7,000m2 + per day (approximate) 7,000 m2 po danu (u prosjeku)	100m2 per day (approximate) 100 m2 po danu (u prosjeku)	Speeds the overall project, potentially saving millions of dollars on the project Ubrzava cjelokupni projekt, te time štedi jako mnogo novaca zbog brze ugradnje.
Scientifically tested Znanstva testiranje	Tested by foremost world authorities on five continents. All testing available to client. Testiran od strane vodećih svjetskih instituta na 5 kontinenta. Sva testiranja su dostupna klijentima.	Varies. Often membranes are a copy of a previous system and does not have scientific testing to back its claims Ovisno. Često su membrane kopije prijašnjih sistema I nemaju potrebna testiranja kojima bi poduprli svoje tvrdnje.	



PERFORMANCE UČINAK	RADCON FORMULA #7	TRADITIONAL MEMBRANES TRADICIONALNE MEMBRANE	REMARKS NAPOMENA
<p>30 year track record.</p> <p>30-godišnje praćenje rezultata.</p>	<p>The product has been successfully used in over 75 countries for the last 30 years</p> <p>Radcon je uspješno korišten u preko 75 zemalja svijeta u posljednjih 30 godina.</p>	<p>Varies</p> <p>Varira.</p>	