

WYKAZ PRODUKTÓW

radka

Farby Budownictwo Antykorozyja



03 | 2023

Pigmenty i dodatki do farb i lakierów

PRODUKT	OPIS	PRODUCENT
ADDITIVE EP135	dodatek epoksydowo-fosforanowy do farb piecowych, poprawia odporność na wilgoć i korozję, przyczepność, odporność chemiczną, plamoodporność i odporność na pasteryzację	HELIOS
ADDITIVE EP024	dodatek epoksydowo-fosforanowy do wodorozcieńczalnych farb piecowych, poprawia odporność na wilgoć i korozję, przyczepność, odporność chemiczną, plamoodporność i odporność na pasteryzację	HELIOS
AQUASIL® 20	wodna emulsja silanowa poprawiająca przyczepność powłok do trudnych powierzchni (szkło, ceramika, lustro itp.)	PIGMENTSOLUTION
OSIXO®	pigmenty perłowe do powłok i tynków dekoracyjnych, szeroki wybór gradacji i koloru	COSTENOBLE
PIGMENTAN®	ekologiczne bezcynkowe pigmenty antykorozyjne do powłok rozpuszczalnikowych i wodorozcieńczalnych	BANNER CHEMICALS
RHEOLON® CMC	karboksymetyloceluloza sodowa rozpuszczalna w wodzie, nierozpuszczalna w rozpuszczalnikach organicznych, stosowana jako modyfikator reologii, dodatek tiksotropowy oraz koloid ochronny	AKKIM KIMYA

Wypełniacze

BARYTE BB	naturalny siarczan baru (mielony baryt)	BASER MADEN SANAYI
INBOND®	naturalny talk obrabiany powierzchniowo bielą tytanową, substytut bieli tytanowej	EUROMINERALS
INCOMP®	wypełniacz specjalny o różnej zawartości talku i dolomitu w strukturze mineralnej	EUROMINERALS
INDOLO®	wysokiej czystości naturalny dolomit - węglan wapnia i magnezu	EUROMINERALS
INDOZ®	naturalny zeolit - glinokrzemian o budowie kanalikowej ze skały wulkanicznej	EUROMINERALS
INLIME®	ultradrobne i wysoko reaktywne wapno palone i wapno hydratyzowane	EUROMINERALS
INPCC®	wysokiej czystości strączony węglan wapnia	EUROMINERALS
INTALC®	wysokiej czystości naturalny talk, uwodniony krzemian magnezu; biały, miękki, elastyczny i hydrofobowy wypełniacz	EUROMINERALS
STIKLOPORAS	hydrofilowe granulowane szkło piankowe, lekki wypełniacz do suchych mieszanek zaprawowych, biały nieorganiczny materiał termoizolacyjny	STIKLOPORAS

Spoiva i utwardzacz

PRODUKT	OPIS	PRODUCENT
DOMACRYL®	akrylowe spoiva do produkcji powłok 1-komponentowych oraz 2-komponentowych systemów PUR, wodnych i rozpuszczalnikowych	HELIOS
DOMALKYD®	alkidowe spoiva do produkcji powłok 1-komponentowych oraz 2-komponentowych systemów PUR, wodnych i rozpuszczalnikowych	HELIOS
DOMEMUL®	akrylowe emulsje do produkcji wodorozcieńczalnych powłok 1-komponentowych oraz 2-komponentowych systemów PUR	HELIOS
DOMOPOL®	poliestrowe spoiva do produkcji 2-komponentowych powłok PUR	HELIOS
LUKOSIL®	żywice silikonowe do produkcji rozpuszczalnikowych powłok odpornych na wysokie temperatury	LUČEBNÍ ZÁVODY
LUKORES®	emulsje żywic silikonowych do produkcji wodorozcieńczalnych powłok odpornych na wysokie temperatury	LUČEBNÍ ZÁVODY
LUKOFOB®	emulsje silikonowe o silnie hydrofobowym charakterze	LUČEBNÍ ZÁVODY
EASAQUA™ seria M i L	samoemulgujące alifatyczne utwardzacz do wodnych 2-komponentowych systemów PUR; bezrozpuszczalnikowe poliizocyjaniany na bazie HDI, odpowiednie do powłok i klejów	VENCOREX
EASAQUA™ seria D	samoemulgujące alifatyczne utwardzacz do 2-komponentowych wodnych systemów PUR, skracają czas utwardzania powłoki; poliizocyjaniany na bazie HDI i TDI w formie gotowej do użycia	VENCOREX
HDI, IPDI	monomery izocyjanianów alifatycznych; podstawowe komponenty używane w syntezie żywic, uszczelniaczy i elastomerów	VENCOREX
TOLONATE™ HDB	utwardzacz do 2-komponentowych powłok PUR o wyjątkowej odporności na warunki zewnętrzne; alifatyczne poliizocyjaniany na bazie biurety HDI	VENCOREX
TOLONATE™ HDT	utwardzacz do 2-komponentowych powłok PUR o wyjątkowej odporności na warunki zewnętrzne; alifatyczne poliizocyjaniany na bazie trimera HDI	VENCOREX
TOLONATE™ HTS	utwardzacz do 2-komponentowych powłok PUR o najwyższej odporności na warunki zewnętrzne; alifatyczne poliizocyjaniany na bazie trimera HDI	VENCOREX
TOLONATE™ IDT	utwardzacz do 2-komponentowych powłok PUR o wysokiej reaktywności - przyspieszają czas schnięcia powłoki; alifatyczne poliizocyjaniany na bazie trimera IPDI	VENCOREX
TOLONATE™ XF	utwardzacz do 2-komponentowych elastycznych powłok PUR, także 100%; niskolepkie, alifatyczne poliizocyjaniany na bazie trimera HDI	VENCOREX
TOLONATE™ D2	utwardzacz do jednoskładnikowych powłok PUR aktywowanych termicznie; blokowany poliizocyjanian HDI	VENCOREX
SCURANATE™	mieszanka aromatycznych poliizocyjanianów TDI; stosowane do produkcji systemów PUR, jak elastyczne pianki, elastomery, kleje i spoiva	VENCOREX

Dodatki do suchych mieszanek zaprawowych

PRODUKT	OPIS	PRODUCENT
KRONOCEL®	metylohydroksyetyloceluloza MHEC i hydropropyloceluloza HPMC, zagęstnik do suchych mieszanek cementowych	QEBUI
KRONOCEL® HEC	wysokoefektywna hydroksyetyloceluloza, zagęstnik do farb i powłok wewnętrznych i zewnętrznych	QEBUI
PERAMIN® AXL	dodatek stosowany w celu zwiększenia szybkości schnięcia preparatów zawierających zarówno spoiwa specjalne na bazie glinianu wapnia, jak i spoiwa na bazie siarczanu wapnia; monohydrat siarczanu litu	IMERYS
PERAMIN® CONPAC	superplastyfikatory w proszku, dodatki stosowane w celu zapewnienia wysokiej wydajności samopoziomujących mas podłogowych; polimery eteru polikarboksylowego (PCE)	IMERYS
PERAMIN® DEFOAM	odpniacze stosowane w masach posadzkowych oraz innych suchych mieszankach zaprawowych; zapewniają gładki i pozbawiony wad wygląd powierzchni	IMERYS
PERAMIN® SMF	konwencjonalne plastyfikatory do suchych zapraw murarskich, materiałów gipsowych i betonowych; sulfonowane polimery melaminowe	IMERYS
PERAMIN® SRA	reduktory skurczu do suchych zapraw murarskich i betonowych	IMERYS
RDP-3217	proszek redyspergowalny na bazie VeoVa stosowany w zaprawach cementowych, klejach do płytek ceramicznych i systemach ETICS	QEBUI
RDP-4218	proszek redyspergowalny na bazie VeoVa stosowany w zaprawach cementowych, klejach do płytek ceramicznych i systemach ETICS	QEBUI
RDP-5219	proszek redyspergowalny na bazie VeoVa stosowany w zaprawach cementowych, klejach do płytek ceramicznych i systemach ETICS	QEBUI

SERWIS LABORATORYJNY

Opracowanie
RECEPTUR

Higiena
INSTALACJI

Techniczne
DORADZTWO

Testowanie
POWŁOKI



Świat RADKA



RADKA Pardubice
RADKA POLSKA
RADKA
RADKA-UKRAINA
RADKA Beograd
RADKA
SZÓRÁDI
MA-YDI

radka.cz
radka.pl
radka.ro
radka.ua
radka.rs
radka.by
szoradi.hu
maydi.si

Tworzywa sztuczne
Elastomery

Farby Budownictwo
Antykorozja

Uzdatnianie
wody

Przemysł
gumowy

Chemia
specjalna

Ciągle zwiększamy
naszej **ZAKRES**
DZIAŁALNOŚCI



1 850 | PRODUKTÓW
NA MAGAZYNIE

30+ | LETNIA
TRADYCJA

3 000 | ZADOWOLONYCH
KLIENTÓW

RADKA POLSKA Sp. z o.o.

ul. Akacjowa 17 | 55-330 Miękinia-Błonie

e-mail: info.pl@radka.eu | Tel. kom. +48 730 974 791

www.radka.pl