

СПИСОК ПРОДУКЦІЇ

radka

Лакофарбові матеріали та будівництво



03 | 2025

Зв'язуючі

ПРОДУКТ	ОПИС	ВИРОБНИК
BAYHYDROL®	ПУ, ПК, ПА дисперсії для 1 та 2К водних фарб та лаків	COVESTRO
БЕСКОРОХ™	епоксидні смоли та затвердники	ALLNEX
DECOVERY®	спеціальна смола на рослинній основі (біологічна) широкий спектр застосувань WB і цифрового друку	COVESTRO
DESMOCOLL®	гранули для виробництва клеїв з розчинником	COVESTRO
DISPERCOLL®	дисперсії для виробництва водних клеїв та покриттів	COVESTRO
DESMOPHEN®	смоли для виробництва 2К ПУ покриттів, герметиків, клеїв	COVESTRO
DESMOCAP®	модифікація епоксидних смол – гнучкість та міцність	COVESTRO
DUROFTAL®, PHENODUR®	поліефірні та фенольні смоли	ALLNEX
HALOFLEX®	водні вініл-акрилатні співполімерні латекси з бар'єрним ефектом	COVESTRO
IMPRANIL®	ПУ дисперсії для текстилю	COVESTRO
LUKOFOB®	силіконові емульсії, гідрофобні пропитки, силіконові фарби	LUCEBNI ZAVODY
LUKOSIL®	кремнійорганічні смоли, термостійкі покриття	LUCEBNI ZAVODY
NEOCRYL®	водні сполучні на основі акрилатних співполімерів для 1К і 2К (ОН-функціональних) покриттів	COVESTRO
NEOPAC®	водні уретано-алкідні або уретано-акрилатні дисперсії для декоративних фарб по дереву, пластику, металу та бетону	COVESTRO
NEOPAC®	ПУ дисперсії для текстилю	COVESTRO
NEOREZ®	поліуретанові дисперсії на основі розчинників і самозшиваючі	COVESTRO
PERGUT®	хлоркаучук для виробництва індустріальних покриттів аліфатичні PUD для покриттів	COVESTRO
PRIMIS®	спеціальні акрилові дисперсії	WACKER
ROSKYDAL®	ненасичені поліефіри для шпаклівок	ALLNEX
SETAL®, VIALKYD®	алкідні смоли	ALLNEX
SETALUX®, VIACRYL®, MACRYNAL®	смоли для виробництва 2К ПУ систем	ALLNEX
SETAQUA®, VIACRYL®, RESYDROL®, DAOTAN™	дисперсії для водних 1 та 2К покриттів	ALLNEX
SETATHANE®	гідрофобні поліефірні смоли	ALLNEX
URADIL®	алкідні та поліефіри на водній основі для складу покриттів для дерева та еталу	COVESTRO
VEGETABLE OILS	рослинні олії, рафіновані: льняне, касторове, соєве, тунгове інші	VANDEPUTTE
VEOLIN®	кип'ячені льняні олії	VANDEPUTTE
VEOMUL®, VEONOX®, VEOMER®	спеціальні олії та продукти на їх основі	VANDEPUTTE
VINNAPAS®	BAE дисперсії для клеїв та фарб, тверді смоли	WACKER
VINNOL®	співполімери ПВХ для індустріальних та друкарських фарб	WACKER

Затверджувачі

ПРОДУКТ	ОПИС	ВИРОБНИК
HDI, IPDI	аліфатичні ізоціанатні мономери; основні компоненти, що використовуються при синтезі смол, герметиків і еластомерів	VENCOREX
TOLONATE™ HDB	затверджувачі для 2-компонентних поліуретанових покриттів з винятковою стійкістю до зовнішніх умов; аліфатичні поліізоціанати на основі бюретки HDI	VENCOREX
TOLONATE™ HDT	затверджувачі для 2-компонентних поліуретанових покриттів з винятковою стійкістю до зовнішніх умов; аліфатичні поліізоціанати на основі тримера HDI	VENCOREX
TOLONATE™ IDT	затверджувачі для 2-компонентних PUR покриттів з високою реакційною здатністю – прискорюють час висихання покриття; аліфатичні поліізоціанати на основі тримеру IPDI	VENCOREX
TOLONATE™ HTS	зміцнювачі для 2-компонентних поліуретанових покриттів з найвищою стійкістю до зовнішніх умов; аліфатичні поліізоціанати на основі HDI	VENCOREX
TOLONATE™ X F	затверджувачі для 2-компонентних еластичних PUR покриттів, також 100%; низьков'язкі аліфатичні поліізоціанати на основі HDI	VENCOREX
TOLONATE™ D2	затверджувач для однокомпонентних термоактивованих поліуретанових покриттів	VENCOREX
EASAQUA™ seria M i L	самоемульгуючі аліфатичні затверджувачі для 2-компонентних PUR систем на водній основі; поліізоціанати без розчинників на основі HDI	VENCOREX
EASAQUA™ seria D	самоемульгуючі аліфатичні затверджувачі для 2-компонентних PUR систем на водній основі з особливими властивостями – скорочують час затвердіння	VENCOREX
TOLONATE™ IDT	затверджувачі для 2-компонентних PUR покриттів з високою реакційною здатністю – прискорюють час висихання покриття; аліфатичні поліізоціанати на основі тримеру IPDI	VENCOREX

Пігменти та барвники

EURONOX®, EURONYL®	неорганічні та органічні пігментні на водній основі	HAROLD SCHOLZ
OSTATON®	органічні барвники для пропиток	SYNTHESIA
PIGMENTAN™	екологічні антикорозійні пігменти без вмісту Zn та інших важких металів	BANNER CHEMICALS
SUNMOX® D	водорозчинні барвники широкого спектру застосування	SUNTECHEM
SUNMOX® IT	порошкові та рідкі оксиди заліза	SUNTECHEM
SUNMOX® O	порошкові органічні пігменти	SUNTECHEM
SUNMOX® S	розчинні барвники	SUNTECHEM
SUNMOX® T	діоксиду титану, модифікація – рутиловий	SUNTECHEM
VERSAL®	органічні пігменти "high performance pigments"	SYNTHESIA
ZN DUST	цинковий пил	HZO
ZN OXIDE	оксид цинку	HZO

Добавки

ПРОДУКТ	ОПИС	ВИРОБНИК
ADDITOL®	диспергатори, піногасники та деаератори, змочування, сикативи	ALLNEX
ARMICELL	реологічні та армуючі целюлозні волокна	FINMA CHEMIE
ARMIPENT®	реологічні та армуючі целюлозні волокна	FINMA CHEMIE
CYCAT®	металеві каталізатори	ALLNEX
FINMA-SORB	молекулярні сита для поліуретанів, у вигляді пасти та сухі	FINMA CHEMIE
FINMA-SIL	матуючий концентрат на водній основі	FINMA CHEMIE
FINMATT	порошкові матуючі засоби	FINMA CHEMIE
METASIL	метакаолін з пуцолановою активністю для цементних систем	STIKLOPORAS
MICRO-WAX	мікронізований поліолефіновий матуючий віск	FINMA CHEMIE
MODAFLOW®	добавки вирівнювання та розливу	ALLNEX
MULTIFLOW®	добавки вирівнювання та розливу	ALLNEX
POLYTHIX	реологічні та тиксотропні агенти	FINMA CHEMIE
SUNCELL® HE	ефіри целюлози для виробництва фарб і штукатурок	SUNTECHEM
SUNCELL® HP, HEM	ефіри целюлози для клеїв, розчинів і штукатурних сумішей	SUNTECHEM
USK®, RHEOLON®	карбоксиметилцелюлоза для виробництва фарб, клеїв та інших застосувань	AKKIM KIMYA

Литі поліуретанові еластomers

BAULÉ® Alpha	обладнання для виробництва литих еластомерів – модульна система	COVESTRO
BAULÉ® Omega	обладнання для виробництва литих еластомерів (на замовлення)	COVESTRO
BAYTEC®	подовжувач ланцюга на основі діолів для виробництва ПУ	COVESTRO
DESMODUR® Systems	преполімери на основі ізоціанатів і поліолів (TDI, MDI, NDI)	COVESTRO

Наповнювачі

BARYTE BB	природний сульфат барію для фарб, підлоги та пластмас	BASER MINING
STIKLOPORAS	гідрофільне спінене скло (легкий наповнювач) для сухих сумішей	STIKLOPORAS

ЛАБОРАТОРІЯ

Розробка
ФОРМУЛ

Технічна
ПІДТРИМКА

Гігієна на
ВИРОБНИЦТВІ

Тестування
ПОКРИТТІВ



СВІТ «RADKA»


 RADKA ЧЕХІЯ
www.radka.cz

 RADKA СЕРБІЯ
www.radka.rs

 RADKA ПОЛЬЩА
www.radka.pl

 RADKA БІЛОРУСЬ
www.radka.by

 RADKA РУМУНІЯ
www.radka.ro

 SZÓRÁDI УГОРЩИНА
www.szoradi.hu

 RADKA УКРАЇНА
www.radka.ua

 MA-YDI СЛОВЕНІЯ
www.maydi.si

Пластмаси
та еластомери

Лакофарбові матеріали
та будівництво

Обробка
води

Гумова
промисловість

Спеціальні
хімікати

Ми постійно
РОЗШИРЮЄМО
свої **КОРДОНИ**

8 НАЦІОНАЛЬНИХ
КОМПАНІЙ

16 КРАЇН ДЛЯ
ЕКСПОРТУ

17 ЛОГІСТИЧНИХ
ЦЕНТРІВ

ТОВ «РАДКА-УКРАЇНА»

вул. Січових Стрільців 10, офіс 13 | м. Івано-Франківськ | Україна 76018

+380 50 377 0575 | roman.lodin@radka.eu

+380 50 433 8946 | andriy.zavertanyi@radka.eu

www.radka.ua