

Описание

CONIBOND® 1624 е еднокомпонентно полиуретаново лепило за хидроизолации, без разредители, което под влияние на влагата в атмосферата образува здрава еластична връзка, устойчива на стареене, вода и топлина.

CONIBOND® 1624 е подходящо лепило за всякакви изолационни материали върху различни основи според Сертификат за изпитване 266а/94 на Института за битумни и пластични строителни материали към Техническият университет в Мюнхен. С него могат да се лепят изолационни материали, като полистирен, фенолфоум, изолационни перлитови и влакнести плоскости, както и битумни хидроизолации с пясъчна или влакнеста повърхност към основи от ламарина, профилирана ламарина, зидария и дърво.

Начин на приложение

CONIBOND® 1624 се нанася върху основата на ивици, през равни разстояния така, че най-малко 25% от изолационната плоскост да се залепи. Правят се по 3 - 4 ивици на дължина 1 м, с диаметър на капките най-малко 8 мм, като около краищата и ъглите широчината се увеличава. Материалите, които ще се лепят, се поставят 10 - 15 минути след нанасяне на лепилото. Времето за изсъхване зависи от температурата и влажността на въздуха. Началното сцепление е слабо и нараства с времето. Затова е важно в началния период да се вземат мерки срещу повдигане на залепен материал, вследствие на засмукване от вятър и да се осигу-

Технически характеристики

Плътност	1.08 ± 0.05 kg/cm ³
Вискозитет при 20 °C	6500 ± 1000 мПа.с
Трайност в отворено състояние	20 ± 5 мин
	при нормален климат
Разход	Прибл. 125 g/m ²
Температура при полагане	Мин. 5 °C; макс. 80 °C
Експлоатационна температура	От -40 °C до +80 °C
	напълно изсъхнало

рят платната срещу плъзгане по наклонени повърхности.

Цвят

Кафяв

Разфасовка

Метални кутии с дюза по 2 kg, кутии по 6 kg, варели по 200 л.

Съхранение

Да се съхранява на сухо и хладно място, при температура 10 - 20 °C. Срокът на съхранение при тези условия е 9 месеца. След употреба съдовете с лепилото трябва да се затворят плътно и да се изразходват за кратко време. Да се предпазва от студ.

Начин на употреба**Подготовка на основата**

Основата трябва да е чиста, здрава, без прах, мазни петна и др. Ако е необходимо може да се почисти с пясъчна струя или механично изстъргване.

Битумизирани повърхности

Повърхността трябва да се почисти от прах, мазни петна, петна от гориво, да е здрава. За нови, намаслени битумизирани повърхнос-

ти препоръчваме намазване с грунд CONIPUR® 73.

Химическа устойчивост

След пълно изсъхване, лепилото издържа много добре на влага и атмосферни влияния. Устойчиво е на разредени киселини, алкални разтвори (с концентрация до 10%), вода. Освен това не взаимодейства с водата и не се осажда.

Мерки за безопасност

CONIBOND® 1624 е продукт на основа дифенилметан и диизоцианат и съдържа определено количество свободни изоцианатни радикали. Практически няма опасност за здравето при вдишване на пари поради ниското им налягане при стайна температура. Да се избягва контакт с кожата. Да се промие засегнатото място веднага с вода при случаен контакт. При контакт с очите да се промият обилно с вода и веднага да се потърси лекарска помощ. Повече информация може да се намери в указанията за безопасна работа с материала.

За допълнителни сведения и въпроси се отнасяйте към местния представител на YKS.