

OptiGrund, Capaplex, CapaSol Konzentrat, CapaSol, AmphiSilan Tiefgrund

Разгледайте техническите данни съответстващи на гореспоменатите продукти за определяне на основите, необходимото им подготовка и прилагане на продукта.

Metode adecvate de prelucrare și pulverizare

Вид машина*	OptiGrund, Capaplex, CapaSol Konzentrat, CapaSol, AmphiSilan Tiefgrund
Airless мембранни	++
Airless бутални	++
Airless-Heavy Duty/Heavy Coat/Texspray	–
Оборудване за полагане на мазилки	--
Машини Nespray**	++
Високо налягане	–
Въздух с ниско налягане	++

++ много подходящо + подходящо – условно подходящо -- не подходящо

Необходими характеристики

	Машини Airless	Оборудване за пулверизиране с въздух под ниско налягане
Тип пистолет	за дисперсионни бои	за пулверизиране
Напрежение	230 V	230 V
Максимална дължина на маркуча	в зависимост от типа машина	ок. 6 m
Конекторен маркуч	приложим	-

Informații de pulverizare specifice produsului

	OptiGrund	Capaplex	CapaSol Konzentrat	AmphiSilan Tiefgrund	CapaSol
Разреждане	Не се разрежда	в зависимост от приложение до 1:4 с вода	до 1:5 с вода	max. 10% с вода	max. 1:2 с вода
Машини Airless					
Дюза размер / inch	0,029"	0,029"	0,029"	0,029"	0,029"
Налягане на пръскане	50 bar	50 bar	50 bar	50 bar	50 bar
Ъгъл на пръскане	60°	60°	60°	60°	60°
Филтър на пистолета***	ок. 0,14 mm	ок. 0,14 mm	ок. 0,14 mm	ок. 0,14 mm	ок. 0,14 mm
Ниско налягане					
Дюза размер	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
Динамично налягане	ок. 0,5 bar	ок. 0,5 bar	ок. 0,5 bar	ок. 0,5 bar	ок. 0,5 bar

* Бележки и примерни имена на устройства могат да бъдат намерени на страница 14

** Възможно е само със специално разработени продукти и произведени за тази цел

*** В зависимост от вида на пистолета може да има или да няма филтър

Варианти на опаковката

Литри	OptiGrund	Capaplex	CapaSol Konzentrat	AmphiSilan- Tiefgrund	CapaSol
1	X	X			
5	X	X			
10	X	X	X	X	X
25					X



Внимание: Пръскането трябва да се извършва на тънък слой върху повърхността. Отстранете излишния материал с четка. Грундът не може да образува гланцов филм, с изключение на Сараплекс, който се използва като финален слой за постигане на гланц. Почистете оборудването веднага след употреба с вода. По време на работните паузи уредът остава в боята, напр. покрийте с фолио и дръжте пистолета и дюзата под вода.

За мерки за защита и покриване виж обща информация.

Отстранете веднага пръските с чиста вода.

Безопасност и сигурност на работата:

Продуктив код на бои и лакове: M-GF 01

Да не се вдишва парата или спреята. Да се използва само на открито или в добре проветрени помещения.

Лични предпазни средства

Защита на очите: Защитни очила

Защита на ръцете: Ръкавици от естествен каучук, полихлоропрен, нитрил, поливинилхлорид и др.

Защита на кожата: За всички непокрити части на тялото използвайте крем за защита на кожата!

Защита на

дихателните пътища: Подходяща защитна маска, напр. маска: филтър за частици P2 (бяла)

Защита на тялото: Носене на костюм за химическа защита

Допълнителна информация: Показания за код GIS M-GF 01 „Методи за пулверизиране“