

PROSEAL Nanoadditiv

PROSEAL Nanoadditiv это добавка, специально разработанная для **невероятно высокого уровня коррозионной защиты, для покрытий из цинка и цинковых сплавов, с очень экономным методом производства.**

Преимущества PROSEAL Nanoadditiv:

- Добавка для наших PROSEAL XZ а также PROSEAL CF-пассиваций.
- Экономный метод работы благодаря низкой заправочной концентрации.
- Специально для необычайно высокой коррозионной защиты автомобильной индустрии, а также индустрии строительства окон.
- Продукт дополнительно стабилизирован для серийного применения.
- Добавка способствует возникновению в пассивных слоях эффекта самовосстановления.



TOPAS 3100 + PROSEAL XZ 111 (+ PROSEAL Nanoadditiv)
+ SURFASEAL WL 150 после 840 часов в DIN EN ISO 9227

Рабочие условия	цинк
PROSEAL XZ и CF	10 –12 %
PROSEAL Nanoadditiv	1–3%
Показатель pH	2,3 – 3,3
Температура	25 – 35 °C

Узнать о наших других продуктах пассивации Вы можете из нашего ассортимента продуктов PROSEAL и к ним относящихся электролитов AZUR HT 4 (кислый цинк), TOPAS 3100 (щелочной цинк а также сплав цинк-железо) и OPAL Ni (щелочной сплав цинк-никель)

При возникновении дальнейших вопросов Вам всегда готова на них ответить наша компетентная команда из заграничного филиала.