



بطاقة تقنية

THERMOCONTROL

دهان مقاوم للتكثف وعازل للحرارة

وصف المنتج

دهان مائي ومضاد للتكثف وعازل للحرارة مناسب للبيئات المنزلية المعرضة للرطوبة. المنتج يخلق فيلم معتم مقاوم لتشكيل العفن. تضمن الكرات الزجاجية الموجودة في الصيغة عزلاً حرارياً عالياً.

يستخدم

وجهة :	خاص بـ:
الداخلية	ركائز الأسمنت والجبس وألواح الجبس
	الجدران عرضة للرطوبة وهو العفن

تحضير القاعدة

يضمن التحضير المناسب للركيزة أفضل النتائج من حيث العائد والإنهاء والمقاومة بمرور الوقت. بالنسبة لفرنسا: يتوافق مع DTU 59.1

معالجة الجدران والأسقف

- وسائط جديدة: نظف السطح من آثار الغبار أو الأوساخ. إذا كان العفن موجوداً ، فقم بتنظيف السطح باستخدام SANIFLEX وإعداد الدعم باستخدام ADIFIX CON ANTIMUFFA مخففة سابقاً.
- ركائز مغلقة بالفعل: تأكد من أن حالة المنتج الحالي بحالة ممتازة: قم بتطبيق المنتج مباشرة. إذا ظهر على السطح تقشير أو تقشر أو طباشير ، فقم بتركيز وإزالة الأجزاء غير اللاصقة واستمر كما في دعم جديد.

معلومات إضافية:

- تأكد دائماً من أن الدعامات سليمة وجافة ونظيفة.
- قم بإزالة جميع آثار الغبار والأوساخ قبل التطبيق.
- يمكن أن تغير طبيعة الدعم المظهر النهائي للمنتج.

المعلومات التي تم إدخالها في هذه الورقة الفنية هي تعبير عن خبرتنا ومعرفتنا التقنية وهي إرشادية فقط. Adicolor لا يمكن أن تكون مسؤولة عن استخدامها. لأن تطبيق المنتجات يتم خارج نطاق سيطرتنا. قد تكون البيانات والأساليب المقدمة هنا عرضة للتغيير بسبب أي تطور تقني غير متوقع. هذه الورقة تلغي وتحل محل أي نسخة سابقة.

تطبيق

مواد للتطبيق:

- فرشاة
- لفافة

طلب :

- يوصى بتطبيق المنتج المخفف مسبقاً في طبقتين.

خصائص تقنية

من 8 إلى 10	-	-	التغطية النظرية لكل طبقة (م ² / ℓ)	
من 15 إلى 20	ماء	-	ترقق %	
2 إلى 4	ساعات	-	المس جاف (عند 25 درجة مئوية)	
من 8 إلى 10	ساعات	-	تجفيف كامل	
6 إلى 8	ساعات	-	استعادة	
1,260	عند 20 درجة مئوية	ISO2811	الكثافة (kg / ℓ، ± 0.02)	
10000 إلى 12000	عند 33 درجة مئوية	ISO2555	لزوجة بروكفيلد mPa s	
8.5	-	-	الرقم الهيدروجيني 0.5±	
57	-	-	بقايا جافة بالوزن %، ± 1	
3 فئة	-	ISO11998	مقاومة الفرك والتنظيف الرطب	
3 فئة	-	ISO2814	تغطية	
2 لمسات ماتي جدا	-	ISO2813	مؤشر اللمعان (عند 60 درجة)	

* تشير البيانات الواردة في الجدول إلى القياسات التي تم إجراؤها في نهاية الإنتاج.

تنظيف المعدات

- نظف المعدات بالماء والصابون مباشرة بعد الاستخدام.

تحذيرات ومعلومات إضافية

- لا تستخدم المنتج في درجات حرارة (الهواء والوسائط) أقل من 5 درجات مئوية أو أعلى من 28 درجة مئوية .
- قد تختلف أوقات التجفيف الموضحة حسب الرطوبة ودرجات الحرارة المحيطة.
- قم بعمل تقدير دقيق لمقدار المنتج الذي تحتاجه لتجنب نفاد المنتج أثناء عملية التطبيق. سيؤدي ذلك إلى تجنب مخاطر الاختلافات اللونية.
- تعتبر الاستهلاكات المشار إليها إرشادية وتتنوع أيضاً بشكل كبير وفقاً لظروف الدعم وطرق التطبيق.
- تخلط المنتجات جيداً قبل الاستخدام.
- قم بإزالة أشرطة التحذير عندما يكون المنتج لا يزال طازجاً .
- يوصى دائماً بإجراء عينة اختبار قبل الوسيط المحدد قبل بدء العمل النهائي.

المعلومات التي تم إدخالها في هذه الورقة الفنية هي تعبير عن خبرتنا ومعرفتنا التقنية وهي إرشادية فقط. Adicolor لا يمكن أن تكون مسؤولة عن استخدامها. لأن تطبيق المنتجات يتم خارج نطاق سيطرتنا. قد تكون البيانات والأساليب المقدمة هنا عرضة للتغيير بسبب أي تطور تقني غير متوقع.

هذه الورقة تلغي وتحل محل أي نسخة سابقة.

المناولة والتخزين

- معلومات الأمان الخاصة بالمستخدم موجودة في ملف بيانات السلامة .
- استخدم المنتج وفقاً لمعايير الصحة والسلامة الحالية.
- لا تفرق العبوة في البيئة .
- قم بتخزين المنتج غير المخفف في العبوة الأصلية مغلقاً بإحكام ، في مكان بارد وجاف بعيداً عن الصقيع ومصادر الحرارة.
- احمِ المنتج دائماً من التجمد.

الألوان

الألوان المتاحة:

- أبيض

التظليل ممكن مع نظام التظليل الخاص بنا

- أبيض = (قاعدة بيضاء)

مخطط ألوان "Le sensazioni del colore Adicolor" اختيار الظل الفاتح اختيار الظل الخفيف NCS*	مخططات الألوان المرجعية
---	-------------------------

- في حالة التلوين ، تأكد من استخدام عبوات قواعد المنتج والملونات التي تنتمي إلى نفس دفعة الإنتاج لتجنب أي اختلاف في الدرجة
- يوصى بخلط جميع الكميات المكونة من عدة عبوات لتجنب الاختلافات في الدرجة واستخدام اللمسة النهائية والتلوين من نفس دفعة الإنتاج.
- يجب اعتبار الألوان الموجودة في كتالوجاتنا ، حتى عند إعادة إنتاجها في المنتج الفعلي ، إرشادية.
- قد تختلف الألوان حسب التطبيق والخلفية ونوع الإضاءة والبيئة
- يوصى باختبار اللون والتحقق منه قبل التطبيق النهائي لتجنب النزاعات.