

برگه اطلاعات فنی

شماره محصول 0661

Clean Galena max<sup>1</sup>

تمیز کردن گالنا

پاک‌کننده برای تمیزکردن بدون انتشار گاز از سطوح معدنی

نوع/ نام	دسترسی		
	تعداد در هر پالت	288	12
	اندازه / تعداد	1 کیلوگرم	25 کیلوگرم
	نوع محفظه	سطل پلاستیکی	سطل پلاستیکی
	کد محفظه	01	25
Clean Galena max	0661	■	■
Clean Galena neutral <sup>2</sup>	0662	■	■
فرمولاسیون ویژه			
Clean Galena individual <sup>3</sup>	0664	■	■
تنها با توافق خاص، حداقل 2 هفته زمان تحویل، حداقل میزان سفارش تقریباً 1000 کیلوگرم			

#### میزان استفاده

تقریباً 2 تا 3 کیلوگرم بر متر مربع روی سطوح صاف

ضخامت استاندارد فیلم مرطوب 2/5 میلی‌متری

میزان کاربرد دقیق را روی سطح آزمایشی به اندازه کافی بزرگ تعیین کنید.

هنگام اختلاط با Clean Galena neutral، میزان استفاده با توجه به نسبت اختلاط کاهش می‌یابد.

#### محدوده استفاده

تنظیم شدت و خصوصیات خشک‌کنندگی Clean Galena neutral

سطوح معدنی، به ویژه سنگ آهک

کاهش فلزات سنگین به ویژه سرب

کاهش کثیفی پوشیده شده<sup>4</sup>

از بین بردن لکه‌های ناشی از ترکیبات آهن یا مس

برای استفاده توسط افراد حرفه‌ای

## مشخصات ویژگی‌ها

حداکثر میزان مواد تمیزکننده فعال

تمیزکردن ملایم

بدون انتشار گاز

پس از خشک شدن، یک پوست تشکیل می‌شود که به آسانی قابل حذف است و آلودگی‌های سطحی را به خود جذب می‌کند.

تشکیل کمپلکس با فلزات سنگین

داده‌های مشخصاتی محصول

چگالی (در دمای 20 درجه سانتیگراد)

1/18 گرم بر میلی‌لیتر

مقدار pH

تقریباً 10

ارقام اعلام‌شده نمایانگر داده‌های مشخصه‌ای معمولی محصول هستند و نباید به عنوان مشخصات ملزم (اجباری) محصول در نظر گرفته شوند.

محصولات احتمالی سیستم

Clean

Galena

neutral

(0662)

LEAD Box (4969)

آماده‌سازی

ملزومات زیر لایه

پایدار و بدون گرد و غبار.

بستر باید عاری از آلودگی‌های بیولوژیکی مانند خزه، جلبک و کپک باشد.

آماده‌سازی زیرلایه

از یک ابزار مناسب برای تمیز کردن درشت زیرلایه استفاده کنید<sup>5</sup>.

یک منطقه آزمایشی برای تعیین اثر تمیز کردن ایجاد کنید.

اقدامات مناسبی را برای حفاظت از عناصر ساختمانی مجاور و موادی که نباید با محصول در تماس باشند، انجام دهید.

زیر لایه را کاملاً از قبل خیس کنید.

برای استفاده توسط افراد حرفه‌ای

دستورالعمل

شرایط استفاده

دمای ماده، هوا و زیرلایه: از حداقل 15 + درجه سانتی‌گراد تا حداکثر 30 + درجه سانتی‌گراد.

بخوبی بهم بزنید.

در صورت لزوم، مواد را با Clean Galena خنثی مخلوط کنید تا اثر تمیز کنندگی و رفتار خشک کردن را تنظیم کنید.

توصیه می‌کنیم حداقل 3 سطح آزمایشی تنظیم کنید: Clean Galena neutral رقیق نشده، Clean Galena neutral با Clean Galena max با نسبت 1:1 و Clean Galena max رقیق نشده<sup>6</sup> نسبت مخلوطها را به‌طور دقیق ثبت کنید.

از یک ابزار مناسب، بر روی کل سطح زیرلایه استفاده کنید

نواحی زیر برش<sup>7</sup> و خطوط حاشیه‌ای را به‌طور کامل با مواد پر کنید<sup>8</sup>.

پس از خشک شدن کامل (معمولاً 1 تا 3 روز پس از استفاده)، فیلم را با دقت با استفاده از یک کاردک جدا کنید.

پس از جدا کردن پوست، سطوحی که تیمار شده‌اند را از پایین‌ترین نقطه با اسفنج و آب تازه، و در صورت لزوم با استفاده از بخار داغ، به دقت تمیز کنید.

بسته به میزان آلودگی و زیرلایه، ممکن است مراحل تمیز کردن بیشتری لازم باشد. اگر نیاز باشد، مراحل را تکرار کنید.

#### نکات مورد نیاز برای استفاده

قبل از استفاده از دستگاه‌های پردازش، لطفاً با خدمات فنی شرکت رمرز تماس بگیرید (تلفن: +49543283900). زمان خشک شدن بستگی به زیرلایه، ضخامت روکش و شرایط اقلیمی دارد.

#### یادداشت‌ها

همیشه یک منطقه یا مناطق آزمایشی کافی بزرگ و فراگیر راه‌اندازی کنید<sup>9</sup>.

انحراف از مقررات قابل اجرا باید به‌طور جداگانه مورد توافق قرار گیرد.

هنگام برنامه‌ریزی و اجرا، باید گواهی‌نامه‌های آزمایش مربوطه را رعایت کرد.

#### ابزار / تمیز کردن:

برس رنگ، لیسه، ماله صاف کننده، تجهیزات اسپری بدون هوا، پمپ پریستالتیک<sup>10</sup>

ابزارها را بلافاصله پس از استفاده با آب و مواد شوینده تمیز کنید.

#### ذخیره سازی / ماندگاری:

اگر محصول در ظرف اصلی خود و در جای خشک و خنک نگهداری شده و در برابر یخ زدگی محافظت شود، حداقل 12 ماه قابل نگهداری است.

#### اطلاعات ایمنی / مقررات:

برای اطلاعات بیشتر در مورد جنبه‌های ایمنی حمل و نقل، نگهداری و استفاده از محصول و همچنین در مورد دفع و مسائل محیطی، لطفاً صفحه اطلاعات ایمنی جاری را مشاهده کنید.

## دفع

مقدار بیشتر محصول باقیمانده باید مطابق با مقررات معتبر در محفظه اصلی دفع شود. محفظه‌های کاملاً خالی و تمیز باید بازیافت شوند. آنها را همراه با زباله خانگی دور نریزید. از ورود به سیستم فاضلاب جلوگیری کنید. در فاضلاب تخلیه نکنید

هر ماده‌ای که پس از استفاده آلوده شود، باید با رعایت آیین‌نامه‌های مربوط دور ریخته شود. لطفاً توجه داشته باشید که اطلاعات و داده‌های فوق به عنوان راهنما در آزمایشگاه و از تجربیات واقعی محاسبه شده‌اند و بنابراین به عنوان یک اصل اساسی الزام آور نیستند. این اطلاعات صرفاً به صورت کلی ارائه شده‌اند و محصولات ما و نحوه استفاده از آنها را توصیف می‌کنند. به دلیل تنوع شرایط محیط کار، مواد استفاده شده و مکان‌های مختلف ساخت و ساز، اطلاعات یا محاسبات ارائه شده ممکن است برای همه حالات و شرایط فردی صدق نکند. در این زمینه، ما توصیه می‌کنیم که در صورت شک، آزمایش‌ها را انجام داده یا با ما تماس بگیرید. مگر اینکه به صورت صریح تأیید نامه‌ای از ما در مورد اختصاص خصوصیات یا ویژگی‌های خاص محصولات بر اساس یک استفاده قراردادی ارائه شده باشد، هر چهارچوب یا مشاوره فنی که ارائه می‌شود، حتی اگر بر اساس بهترین دانش ممکن انجام شود، به عنوان یک تعهد قطعی در نظر گرفته نمی‌شود. در سایر موارد، شرایط عمومی فروش و تحویل ما اعمال خواهد شد. هرگاه نسخه جدید این برگه داده فنی منتشر شود، جایگزین نسخه قبلی خواهد شد.