



## OTEX AKVA: ADHESION PRIMER

### اُتکس آکوا: آستری چسبی

شرح محصول	اُتکس آکوا: آستری چسبی
<p>آستری چسبی پایه آب که سریع خشک می شود.</p> <p>مناسب برای زدن آستری برای سطوح جدید و نیز سطوحی که قبلاً رنگ شده اند.</p> <p>آستری "اُتکس آکوا" به خوبی بر روی سطوحی که احتیاج به چسبندگی خاص دارند می چسبد، سطوحی چون شیشه، کاشی، فایبرگلاس، ملامین، پی وی سی، آلومینیوم، سطوح فلزی با رویه روی و سطوح که رنگ آلکیدی یا رنگ ضد اسیدی خورده اند. (Acid Curing Paints).</p> <p>این آستری همچنین مناسب است برای چوب، ام دی اف، نوپان و سطوح فلزی در فضای خشک داخل ساختمان و همچنین مناسب چهارچوب پنجره خارج ساختمان که رنگ پلی اورتان یا ضد اسیدی خورده اند.</p> <p>این آستری برای سطوحی که لاک نیتروسولوگز خورده اند مناسب نمی باشد.</p>	<p><b>ویژگی محصول</b></p>
<p>برای سطوح داخل ساختمان که نیاز به چسبندگی خاص دارند. همچنین مناسب چهارچوب پنجره خارج ساختمان که رنگ پلی اورتان یا ضد اسیدی خورده اند.</p>	<p><b>موارد استفاده توصیه شده</b></p>
<p>میتواند به تمامی رنگهای آلبوم رنگ سمفونی تیکوریل تینت شود.</p>	<p><b>رنگها</b></p>
<p>مات</p>	<p><b>براقیت</b></p>

M1 (پایین ترین میزان آلودگی هوای محیط طبق استاندارد مصالح ساختمانی فنلاند / اروپا)	<b>استاندارد مواد ساختمانی</b>
۶ تا ۸ متر مربع هر لیتر	<b>پوشش</b>
۳،۱ و ۱۰ لیتر (محتوی ۰،۹، ۲،۷ و ۹ لیتر)	<b>اندازه قوطی</b>
آب	<b>رقیق کننده</b>
قلم مو، رولر (غلطک) و اسپری اسپری بدون باد: نازل ۰،۱۳ تا ۰،۱۵ اینچ، رقیق کردن حداکثر ۵٪ حجمی	<b>ابزار</b>
قابل لمس پس از یک ساعت. لایه دوم آستری را در صورت لزوم میتوان پس از ۲ ساعت اعمال کرد. لایه رنگ نهایی را میتوان پس از ۵ ساعت اعمال کرد.	<b>زمان خشک شدن در حرارت ۲۳ درجه و رطوبت نسبی ۵۰٪</b>
۳۵٪	<b>حجم جامد</b>
۱،۳ کیلوگرم هر لیتر، ISO 2811	<b>وزن حجمی</b>
از یخ زدگی حفاظت شود	<b>نگهداری</b>
سطوح بایستی خشک باشند، دمای اجسام و هوای اطراف حداقل ۸ درجه سانتی گراد و رطوبت هوا حداکثر ۸۰٪.	<b>شرایط اعمال</b>
سطح نو: سطح را از خاک و غبار و هر آلودگی دیگر پاک کنید. اگر سطح چوب میباشد گره های چوب را با ماده مخصوص این کار کور کنید. سطح را با مواد شوینده مناسبی چون محلول "مالپیسو" تیکوریل بشوید و خوب آب بکشید. در صورت سمباده پذیری، سطح را سمباده زد و مات کنید. خاک سمباده را از سطح پاک نمایید. سطحی که قبلا رنگ خورده است: سطح را با مواد شوینده مناسبی چون محلول "مالپیسو" تیکوریل بشوید و خوب آب بکشید. در صورت سمباده پذیری، سطح را سمباده زد و مات کنید. خاک سمباده را از سطح پاک نمایید.	<b>آماده کردن کار</b>
آستری را به خوبی قبل از استفاده هم بزیند و در صورت لزوم به اندازه کافی رقیق نماید. چنانچه سطح بزرگ می باشد میتواند ابتدا با یک غلطک تمامی سطح را آستری بزیند و سپس با یک قلم مو آنرا یکدست کند. ما پیشنهاد میکنیم که از قلم	<b>رنگ زدن</b>

<p>موی غیر طبیعی و چند لایه استفاده نمایید. سطحی که آستری خورده است را میتوانید پس از ۵ ساعت با رنگهایی چون "یونیکا آکوا"، "هلمی" یا "فیلینگ" تیکوریل را رنگ بزنید.</p>	
<p>ابزار را بلافاصله پس از استفاده با آب بشوید. چنانچه رنگ بر روی ابزار خشک شده است می توانید از محلول "پنسیلی پسو" تیکوریل برای شستن ابزار استفاده کنید.</p>	<b>شستن ابزار</b>
<p>حداقل یکماه پس از اعمال انجام شود. تمام سطح را با یک برس، ابر یا دستمال نرم، و مایع نظافتی ملایم (pH 6-8) تمیز کنید. چنانچه سطح بسیار آلوده و کثیف شده است میتوانید از مایع شوینده آلکالاینی (pH 8-10) و یک ابر شستشو و دستمال استفاده کنید. سطح پاکیزه شده را کاملا با آب تمیز کنید.</p>	<b>نگهداری و تعمیر</b>
<p>(Cat A/i) 140g/l (2010) Otex Akva contains VOC max. 140 g/l</p>	<b>EU VOC 2004/42/EC-limit Value</b>

اطلاعات داده شده در بالا اطلاعات کامل و جامع نمی باشد. اطلاعات داده شده بر اساس نتایج آزمایشگاه و تجارب عملی می باشد. کیفیت محصولات بر اساس استانداردهای ایزو شماره ۹۰۰۱ و ۱۴۰۰۱ کنترل می شود. به عنوان تولید کننده و فروشنده این محصول ما نمیتوانیم هیچ کنترلی در نحوه استفاده و دیگر شرایط محیطی موثر بر نتایج استفاده از این محصول داشته باشیم. ما هیچ مسئولیتی در مقابل استفاده محصول نادرست و یا شیوه استفاده ناصحیح از محصولات نداریم. ما حق خود را در تغییر مشخصات محصول و اطلاعات راجب به آن، بدون اطلاع قبلی محفوظ میداریم. متخصصین تیکوریل در هر زمان آماده کمک و راهنمایی می باشند.