

# أنقى هايبو (ANQA HYBO PU)

بولي يوريثان معدل بالأكريليك، طلاء عازل للمياه ذو أساس مائي



### الوصف:

أنقى Hybo PU هو منتج ذو مكون واحد، ذو أساس مائي، ومعدل ببولي يوريثان/أكريليك. ينتج طبقة غشاء مرنة وسلسة لعزل وحماية للأسطح من المياه.

### المزايا:

- جاهز للاستخدام، مكون واحد
- التصاق ممتاز على مختلف الأسطح
  - مقاوم للأشعة فوق البنفسجية
  - قدرة ممتازة على سد الشقوق
- متانة عالية وسهل التطبيق بالفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش الللهوائي.

### مجالات التطبيق:

- الأسطح المكشوفة والشرفات والباحات.
- المناطق الرطبة والمطابخ والحمامات (تحت البلاط).
  - الأقبية والجدران الاستنادية.
    - منصات الجسور.
  - التطبيقات الداخلية والخارجية.
- قابل للتطبيق على الأسطح الخرسانية والخشبية والمعدنية والجصية والبيتومينية.

#### احراءات التطبيق

تحضير السطح: يجب تنظيف جميع الأسطح والتخلص من الغبار والأوساخ والطحالب والزيوت والشحوم والجسيمات المفككة الأخرى. يمكن تحقيق ذلك عن طريق السفع بالحص/الرمل/الكرات المعدنية. كحد أدنى، يجب استخدام فرشاة سلكية قوية. قم بإصللح جميع الثقوب الصغيرة وعيوب السطح باستخدام مونة إصللح خرسانية مناسبة من أنقى كريت.

**تحضير طبقة الأساس:** لا يتطلب **أنقى Hybo PU** تحضير لطبقة أساس ويمكن تطبيقه مباشرة على سطح الخرسانة. في حالة الأسطح شديدة المسامية، يوصى باستخدام طبقة الأساس لسد المسام وتثبيت السطح. يمكن تحضير طبقة الأساس في الموقع عن طريق تخفيف **أنقى Hybo PU** بنسبة 1:1 بالماء. ضع طبقة الأساس بمعدل ه متر مربع/لتر واتركها حتى تجف.

**الخلط: أنقى Hybo PU** هو منتج ذو مكون واحد، ولكن يجب خلط محتويات الوعاء جيدًا قبل التطبيق لإزالة أي رواسب. يجب استخدام مثقاب بطيء السرعة وخلاط ذو شفرة مناسبة لمنع تكون فقاعات الهواء.

التطبيق: يمكن تطبيق الطلاء بالفرشاة أو الرولة أو الرش اللاهوائي ويجب تطبيقه على طبقتين كحد أدنى. يجب السماح للطبقة الأولى بالجفاف قبل تطبيق الطبقة الثانية. يجب تطبيق الطبقة الثانية بشكل متعامد على الطبقة الأولى. يجف الطلاء تمامًا في غضون ٧ أيام.

**تفاصيل الزوايا:** يوصى بتعزيز جميع الزوايا بشريط مانع للتسرب متوافق. يجب تضمين شريط منع التسرب في الطبقة الأولى بينما لا تزال رطبة وتغطبته بالكامل بالطبقة الثانية.

**تنظيف الأدوات:** يجب غسل وتنظيف جميع الأدوات فور الاستخدام بالماء النظيف. بمجرد أن يجف المنتج، لا يمكن إزالته إلا ميكانيكيًا.



# أنقى هايبو (ANQA HYBO PU)

بولي يوريثان معدل بالأكريليك، طلاء عازل للمياه ذو أساس ماثي

# الاستهالك:

تقريبًا ۱٫۲ کجم/م² فی طبقتین بسماکة ۵۰۰ میکرون.

# الصحة والسلامة:

ملامسة الجلد والعين: تجنب ملامسة العينين والجلد لفترة طويلة. للحصول على معلومات مفصلة، راجع ورقة بيانات سلامة المواد ذات الصلة.

القابلية للاشتعال: مواد غير قابلة للاشتعال، غير خطرة عند احتراق المواد المجففة.

# مدة الصللحية:

١٢ شهرًا للعبوات غير المفتوحة، استخدم الأقدم أولاً.

#### التعيئة:

۲۰ کجم لکل دلو علی منصة نقالة.

	المواصفات الفنية:
رمادي، أبيض وأسود	اللون
1.25 ± 0.05	الثقل النوعي
50 ± 2% by volume	المحتوى الصلب
60 ± 2 by weight	
> 2 MPa @23°C	قوة الشد:
	ASTM D412, Die C
>400%	الاستطالة:
	ASTM D412, Die C
60 ± 5	صلابة Shore A:
	ASTM D2240
صفر	نفاذية الماء:
	(5 بار) 1048مال
> 1.9 MPa	الالتصاق بالخرسانة:
	ASTM D4541
3 mm @ 23°C	سد الشقوق:
	ASTM C1305
−5 to +70°C	درجة حرارة العمل