

زیادکهری شلهی کونکریتی فومی دستکاریکراو

وهسف

کودی شلهی فومی کونکریت AE-240 که بهر همیکی زنجیرهی پارسمان شیمی فومیکسه، زیادکهریکی کهای دستکاریکراو و زور بههیزه بو کونکریت که لهسر بنهای مادهه کیمیاییهکان دروستکراوه، که به دروستکردنی فومیکی زور قهبارهدار و جیگیر له هاوینهی کونکریت و چیمهنتودا، کیشی هس یهکهمهک کهمدهکاتمه له کوتاییدا دهیته هوئی ستایلکردنی بهشهکان و توخمهکان. بهکارهینانی نم بهر همه پیکهاته و شیوهی تیکهله خوازراوهکه یهکسان و نیسفننجی دهکات و توانای پهمپکردنی زیاد دهکات. نم بهر همه لهگهل استاندارددهکانی ASTM C869 و ASTM C494 دهگونجیت.

داواکاری

بهر همهینانی هممو جوړه پارچیهکی کونکریتی سووک و مک بلوک و دیوار و هند، بهر همهینانی هممو جوړه پارچیهک که بهرگری له خولی توانوه و بهسندن همیه، بهر همهینانی هممو جوړه کونکریت و هاومنیکی روونکی کوالیتی بهرز و ناسایی.

چاکردنوه

بهر همهکه دهنانریت بهلایهنی کهمهوه بو ماوهی ۱ سال له شوینیکی وشکدا له پاکهتهکی نهسلئی و مؤرکراودا هلبگیریت له پلهی گهرمی ۵ بو ۳۵ پلهی سهدی و دوور له تیشکی راستهوخوی خور.

ناموزگاری بو بهکارهینانی کودی شلهی فومی کونکریتی AE-240

نم بهر همه گونجاوه بو بهر همهینانی کونکریتی فوم و کونکریتی سوکی تر. بو نهوهی نم بهر همه له فومی کونکریتدا بهکار بهینیت، سهرتا بریکی دیاریکراوی لهگهل ناودا بریژه ناو نامیری فومهکه بهینی کیشی یهکهمهکی قهبارهی کونکریتی خوازراو، و دواي هواگورکی، زوهیهکه دروست بکه. پاشان فومی دهرهاویشتوو بخهره ناو تیکهلهی ناو و چیمهنتوی ناو میکسرهکه و به باشی تیکهلیان بکه بو نهوهی پیکهاتهیهکی یهکسان بهدست بهینیت. نم بهر همه دهنانریت راستهوخو بخریته ناو تیکهلهکی کونکریتهوه و مکو مادهی کف.

سهلامتی گرنکه

پیش بهکارهینانی بهر همهکه تکایه لاپرهی زانیاری سهلامتی به وردی بخوینرهوه یان رینماییهکانی سهلامتی لهسر پاکهتهکه بخوینرهوه.

خزمهتگوزاری تهکنیکی

بهشی تهکنیکی یهکهی بیناسازی کیمیایی پارسمان همیشه نامادهی بو یارمهتیدانتان له بهکارهینانی دروست و گونجاوی بهر همهکان.

نم بهر همه لهگهل نم زیادکهر و کهرهستانهی خواروهوه دهگونجیت:

- زیادکهری کهمکردنوهی ناوی زنجیرهی
Fluentis
- مایکروسیلیکا کارلیککهر (فومی سیلیکا)
- کونکریت رهشکهر موه ParsmanChemical®
AX-104
- زیادکهری کهمکردنوهی بچووکیبونهوه
- کهرهستهی پروسیسکردن بو کونکریتی بهرکهرتوو
- زمیتی قالبی ناسایی

تاییه‌تمندییه تکنیکیه‌کان

شله	رووخسار
بی رنگ	رنگ
$1.02 \pm 0.02 \text{ g/cm}^3$	چری
$7 \pm 1 @ 20 \text{ }^\circ\text{C}$	pH
0°C نزیکه‌ی	خالی بهستن
بی کلورید	ریژه‌ی کلور
کهمتر له سدا بهک	بری نهلکالی
0.35 بؤ 0.1 کیلوگرام بؤ هر متر	ژهمی پیشنیار کراو
سیجایهک کونکریت بؤ بهکار هینانی	ناسایی
ASTM C869	سناندهر
ASTM C494	

په‌یوه‌ندییه‌کان:

یه‌که‌ی کیمیا‌ی بینای پارسمان
ناونیشان: ژماره ۴۰، شه‌قامی ۱۵، شه‌قامی ئاغازاده فرید (ئه‌ئله‌سی)،
بلنقدی میرداماد، تاران
ژماره‌ی په‌یوه‌ندی: +9821-75918
تله‌فون: +9821-22250750
ئیمیل: info@parsmanchemical.com

پارسمان نتیمی ساختمان
www.parsmanchemical.com



نهم زانیاریانه له‌سه‌ر بنه‌مای نه‌زمونی نیمه و نویتترین نه‌جامی هه‌ئسه‌نگاندنی تاقیگه‌یی. له‌وانه‌یه نه‌و زانیاریانه‌ی سه‌روه ده‌ستکاری بکرین که له داتا ته‌کنیکیه نو‌یکراوه‌کاتدا ناگادار ده‌کرینه‌وه. گۆرانکارییه‌کانی زانیارییه‌کانی داها‌توو له مالمپاری www.parsmanchemical.com بلاوده‌کرینه‌وه، که تیبیدا لاپه‌ره‌کانی زانیاری ته‌کنیکی به‌رده‌وام نوئ ده‌کرینه‌وه و نویتترین وه‌شانی هه‌میشه به‌رده‌سته. گروپی پارسمان به‌رپرسیاریتی نه‌نجامه خراپه‌کان وهرناگرنیت که به‌هوی نه‌و شتانه‌ی که په‌یوه‌ندییان به‌کوالیتی به‌رهمه‌وه نییه یان به‌هوی که‌موکورییه‌که‌وه که به‌هوی هۆکاره‌کانی تره‌وه جگه له کوالیتی به‌رهمه‌که دروست ده‌بیت، وهک هه‌نگرتتی هه‌له.