



ಸೀಪ್ ಗಡ್‌ ಇಂಟರಿಯರ್ ಸರ್‌ಹೆನನ್

ಬಾತೋರಾಮ್, ಕಿಚನ್, ಸಂಕೆನ್ ಪರಿಯಗಳು ಮತ್ತು
ಒಳಾಂಗಣದ ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಬಿಳಿ ಸಿಮೆಂಟಿನಂತಹ
ಒಂದು ಘಟಕ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಕೋಟಿಂಗ್

ಸೀಪ್ ಗಡ್ ಇಂಟರಿಯರ್ ಸರ್‌ಹೆನನ್ ಎಂಬುದು ಕಲ್ಲಿನ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು
ಕಾಂಕ್ರಿಟಿನ ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಪಾಲಿಮರ್ ಮಾಡಿವೈಡ್, ಬಿಳಿ
ಸಿಮೆಂಟಿನಂತಹ, ಇಲ್ಯಾಸ್ಟ್ರೋಮೆರಿಕ್, ಉಷ್ಣ ಪರಾಮೇನ್‌ನ್ನ ಕೋಟಿಂಗ್
ಸಿಸ್ಟಮ್ ಆಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಾಡಕ್ಸನ್ ಪಾಸಿಟಿವ್ ಹಾಗೂ ನೆಗಟಿವ್ ಎರಡೂ
ರೀತಿಯ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಫಿಂಗ್‌ಗೆ ಬಳಸಬಹುದು. ಇದು ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳಲ್ಲಿನ
ಸೂಕ್ತ ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ತುಂಬತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಗೋಡೆಗಳು, ನೆಲಗಳು ಹಾಗೂ
ಸೀಲಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ನೀರು ಸೀಪ್ ಆಗಂತೆ ತಡೆಯುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ, ಇದು
ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನೀರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಡ್ಯೂಮೇಜೆನಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಚ್ಚುವ ಪರಿಯಗಳು

- ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕಲ್ಲು ಕೆಲಸದ ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳು, ಕಾಂಕ್ರಿಟಿನ ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳನ್ನು ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಮಾಡಲು ಪಾಸಿಟಿವ್ ಮತ್ತು
ನೆಗಟಿವ್ ಸ್ಟ್ರೇಚ್ ಗಳಿಗೆ.
- ಬಾತೋರಾಮ್‌ಗಳು, ಕಿಚನ್ ಸಿಂಕ್‌ಗಳಿಂತಹ ಸಂಕೆನ್
ಪರಿಯಗಳಿಗೆ.
- ಲೀವಿಂಗ್ ರಾಮ್‌ಗಳು, ಬೆಡ್‌ರಾಮ್‌ಗಳಿಂತಹ
ಒಳಾಂಗಣಗಳಿಗೆ.
- ವಾಟರ್ ಟ್ರಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ.

ವಾಡಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶೇಷತೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರ್ಯಾಜಾಗಳು

- ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಫಿಂಗ್:** ಪಾಸಿಟಿವ್ ಹೈಡ್ರೋಸ್ಟಾಟಿಕ್ ಫಿಂಗ್ ಪ್ರೆಶರ್‌ನ
ಂತಹ ಬಾರ್‌ಗಳ ವರೆಗೆ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಫಿಂಗ್ ರಕ್ಷಣೆ.
- ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುವುದು:** ಕಲ್ಲು ಕೆಲಸದ ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳು ಮತ್ತು
ಕಾಂಕ್ರಿಟಿನ ಮೇಲ್ಕೆ ಗಳಿಗೆ ತುಂಬಾ ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿ
ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.
- ಬಾಲಿಕೆ:** ನಿಮ್ಮ ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲ್ಕೆಯನ್ನು ಲೀಕೇಜ್ ಮತ್ತು
ಸೀಪೇಜ್‌ನ ಡ್ಯೂಮೇಜೆಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ.
- ಇಲ್ಯಾಸ್ಟ್ರೋಮೆರಿಕ್:** ಇದು ಉಷ್ಣತೆಯಿಂದ ಹಿಗ್ನಿಸುವ ಮತ್ತು
ಕುಗುವ ಕಾರಣವಾಗಿ ಉಂಟಾಗುವ ಒತ್ತುಡವನ್ನು
ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಉಷ್ಣ ಮಟ್ಟದ ಇಲ್ಯಾಸ್ಟ್ರೋಮೆರಿಕ್
ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

• **ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚುವುದು:** ಇದರಲ್ಲಿ ಜರ್ಮನ್
ಇಲ್ಯಾಸ್ಟ್ರೋಮೆರಿಕ್ ಪಾಲಿಮರ್‌ಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ಇದು
ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚುವ
ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

• **ಬಳಸುವುದು ಮತ್ತು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಬರುವುದು:**
ಇದು ಸಿಂಗಲ್ ಪ್ರ್ಯಾಕ್, ಬಿಳಿ ಸಿಮೆಂಟ್-ಆಥಾರಿಟ್
ಪಾಲಿಮರ್ ಮಾಡಿವೈಡ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಸ ಪ್ರಾಡಕ್ಸ ಆಗಿದೆ.

• **ಬಿಳಿ ಪ್ರ್ಯಾಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿರೋಧಿ:** ಇದು ಗೋಡೆಗಳ ಮೇಲೆ
ಬಿಳಿ ಪ್ರ್ಯಾಡಿ ಉಂಟಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು
ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

• **ಪರಿಸರ-ಸ್ವೇಚ್:** ಇದರಲ್ಲಿ ವೋಲಟ್‌ಲ್ ಆಗ್ರಾಂಟಿಕ್
ಕಾಂಪೆಂಡ್ ಇಲ್ಲ (VOC).

• **ಪಾಡಿ ಮತ್ತು ಫಂಗ್ಸ್ ನಿರೋಧಕ**

• **ವಾರಂಟಿ:** ಈ ಪ್ರಾಡಕ್ಸ 5 ವರ್ಷಗಳ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್ ಫಿಂಗ್
ವಾರಂಟಿಯನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗಳು:

- 2 ಕೇಜೆ, 10 ಕೇಜೆ

ಹೆಗೆ ಹಚ್ಚಬೇಕು

ಮೇಲ್ಕೆ ಸದ್ಯತೆ

- ಎಮರಿ ಪೇಪರ್ (ಮರಳಿನ ಕಾಗದ), ಬಾಣ ಅಥವಾ ವೈರ್ ಬುಶ್ ಇತ್ತಾದಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮೇಲ್ಕೆಯಿಂದ ಕೊಳ್ಳಿ, ಧೂಳಿ, ಜ್ಯೋತಿಕ ದ್ರಾವಕ (ಡೀ-ಟಟರಿಂಗ್ / ಕ್ಲೂರಿಂಗ್ ಫ್ರೀ ಕಾಂಪೌಂಡ್) ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ಇತ್ತಾದಿಯಂತಹ ಸಡಿಲವಾಗಿ ಅಂಟಿಕೊಂಡ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಿರಿ.
- ಬಿಳಿ ಪ್ರಡಿ ಉಂಟಾಗಿದ್ದ ಪ್ರಸಂಗದಲ್ಲಿ, ಮೇಲ್ಕೆಯಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಸಡಿಲ ಕಣಗಳನ್ನೂ ತೆಗೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ, ಮೇಲ್ಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾತೀಕಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು ಮಾಡಬೇಕು.
- ಮೇಲ್ಕೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು ನೀರಿನಿಂದ ಸರಿಯಾಗಿ ತೊಳೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಣಗಲು ಬಿಡಿ. ಅದರ ನಂತರವೇ ಪ್ರಾಡಕ್ಸನ್ನು ಹಳ್ಳಿ.
- ಮೇಲ್ಕೆಯ ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸುವ ಪ್ರಾಡಕ್ಸಗ್ರಳಿಂದ ತುಂಬಿಸಬೇಕು (3 ಎಮ್‌ಎಮ್) ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಬಿರುಕುಗಳು, ಹಾಳಾದ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಟೋಲ್ಸು ಜಾಗಗಳನ್ನು ಬಿಲಾರ್ ವೈಟ್ ಲೆವೆಲ್ ಪಾನ್‌ನಿಂದ (ಪಾಲಿಮರ್ ಸಿಮೆಂಟ್ ಮಾಡಿವೈಟ್ ಮಾಟರ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಸ) ರಿಪೇರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

ಮತ್ತಗೊಳಿಸುವುದು

- ರಾಡಿಯನ್ ತಯಾರಿಸಲು 1 ಕೇಂಡಿ ಪ್ರಾಡಕ್ಸನ್ನು 60%-65% ಸ್ಥಾಪಿಸಿರಿಗೆ (ಪ್ರಾಡಕ್ಸನ್ 1 ಕೇಂಡಿ + 600-650 ಎಮ್‌ಎಲ್ ನೀರು) ನಿರಾನವಾಗಿ ಸೇರಿಸಿ.
- ಸಾಧ್ಯವಾದರೆ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಕಡುವ ಯಂತ್ರದಿಂದ (mechanical stirrer) (3-5 ನಿಮಿಷಗಳು) ತಯಾರಿಸಬೇಕು.
- ಅತ್ಯಾತ್ಮಮ ಪಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಮಿಶ್ರಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ರಾಡಿಯನ್ನು 5 ನಿಮಿಷ ಹಾಗೆಯೇ ಇರಲು ಬಿಡಿ. ತಯಾರಿಸಿದ ರಾಡಿಯನ್ನು 1-1.5 ಗಂಟೆಯಾಳಗೆ ಬಳಸಬೇಕು.

1ನೇ ಮತ್ತು 2ನೇ ಕೋಟೆ

- ಒಳ್ಳೆಯ ಮಿಶ್ರಣ ತಯಾರಿಸಿದ ನಂತರ ಪೆಯಿಂಟಿಂಗ್ ಬುಶ್ ನ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದ ಮತ್ತು ಒಣಗಿದ ಮೇಲ್ಕೆ ಮೇಲೆ ಪರಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಮೊದಲನೇ ಕೋಟಿಂಗ್ ಮಾಡಿ.
- 4-6 ಗಂಟೆಯ ಕಾಲ ಮೇಲ್ಕೆಯನ್ನು ಒಣಗಲು ಬಿಡಿ; ಅನಂತರ ಪ್ರಾಡಕ್ಸನ್ ಎರಡನೇ ಕೋಟಿಂಗ್ ಮಾಡಿ. ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಎರಡನೇ ಕೋಟಿಂಗನ್ನು ಅಡ್ಡ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಇತರ ಕಾಪ್ ಕೋಟೆ ಪ್ರಾಡಕ್ಸಗಳನ್ನು ಹಚ್ಚುವ ಮೊದಲು ಈ ಮೇಲ್ಕೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಣಗಲು ಬಿಡಿ, ಅಂದರೆ ಸುಮಾರು 10-12 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಒಣಗಲು ಬಿಡಿ.
- ಎರಡೂ ಕೋಟಿಂಗ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ದಪ್ಪ ಹಚ್ಚಿದರೆ 1.5 ಎಮ್‌ಎಮ್‌ಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರಬೇಕು.
- ಮೇಲ್ಕೆಗೆ ಪುನಃ ಪಾನ್ಸರ್ ಮಾಡಿ. ಈ ಪಾನ್ಸರ್ ಮಾಡಿದ ಮೇಲ್ಕೆ ಕ್ಲೂರ್ ಆಗಲು 7 ದಿನ ಬಿಟ್ಟು ನಂತರ ಬಿಲಾರ್ ವೈಟ್ ವಾಲ್‌ಸೀಲ್ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೂಫ್ ಪುಟ್ಟಿಯ 2 ಕೋಟಿಂಗ್ ಮಾಡಿ. ಬಿಲಾರ್ ವೈಟ್ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಎಸ್‌ಒಂಟಿ-ಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ.
- ಉಚ್ಚ ಮಟ್ಟದ ಫಿನಿಶಿಂಗ್‌ನ ಮೇಲ್ಕೆ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಇಂಟೀರಿಯರ್ ಪ್ರೈಮರ್ ಹಚ್ಚಿ, ನಂತರ ಕಾಪ್ ಕೋಟೆ ಪೆಯಿಂಟ್ ಹಚ್ಚಿ.



ತಾಂತ್ರಿಕ ಮೂಹಿತ

Properties	Seep Guard Interior Surfaces	Test Method
Tensile Adhesion Strength (pull off) (n/mm ²) @ 28 days	1.44	ASTM D7234
Water Impermeability (Against Hydrostatic Pressure) (Bar)	Positive: Nil @ 3 bar & 3mm @ 5 bar Negative: Pass @ 3 bar	EN 12390-8:2000
Crack Bridging (MM)	No cracking up to 1.28 mm	EN 1062-7
Alkali Resistance	No colour Change	IS 15489
Fungal Resistant	Zero rating	ASTM G 21
Coverage* Two coats on Brick masonry, Sq.ft./Kg	10-12	In-House
Pot Life, hrs.	1.5	In-House
Reduction of surface temp. at Noon time (°C)	5-7	In-House

*This value is on ideal concrete surface; however, this may change according to surface pattern/ texture

ತೆಲ್ಲಾ ಲೇಖ

ತೆಲೆಯದೆ ಇರುವ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಶೇಳುರಣೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟರೆ, ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ತಿಂಗಳಿಂದ 9 ತಿಂಗಳ ವರೆಗೆ



ಹೆಚ್ಚು
ಕರೆಂಜ್



ನೀರಿನ ಅತ್ಯಧಿಕ
ನಿರೋಧಕ



ಬಿಳಿ ಪ್ರದಿ
ರಚನೆಯ ವಿರೋಧಿ





SEEP GUARD
WATERPROOFING SOLUTIONS

INTERIOR SURFACES

