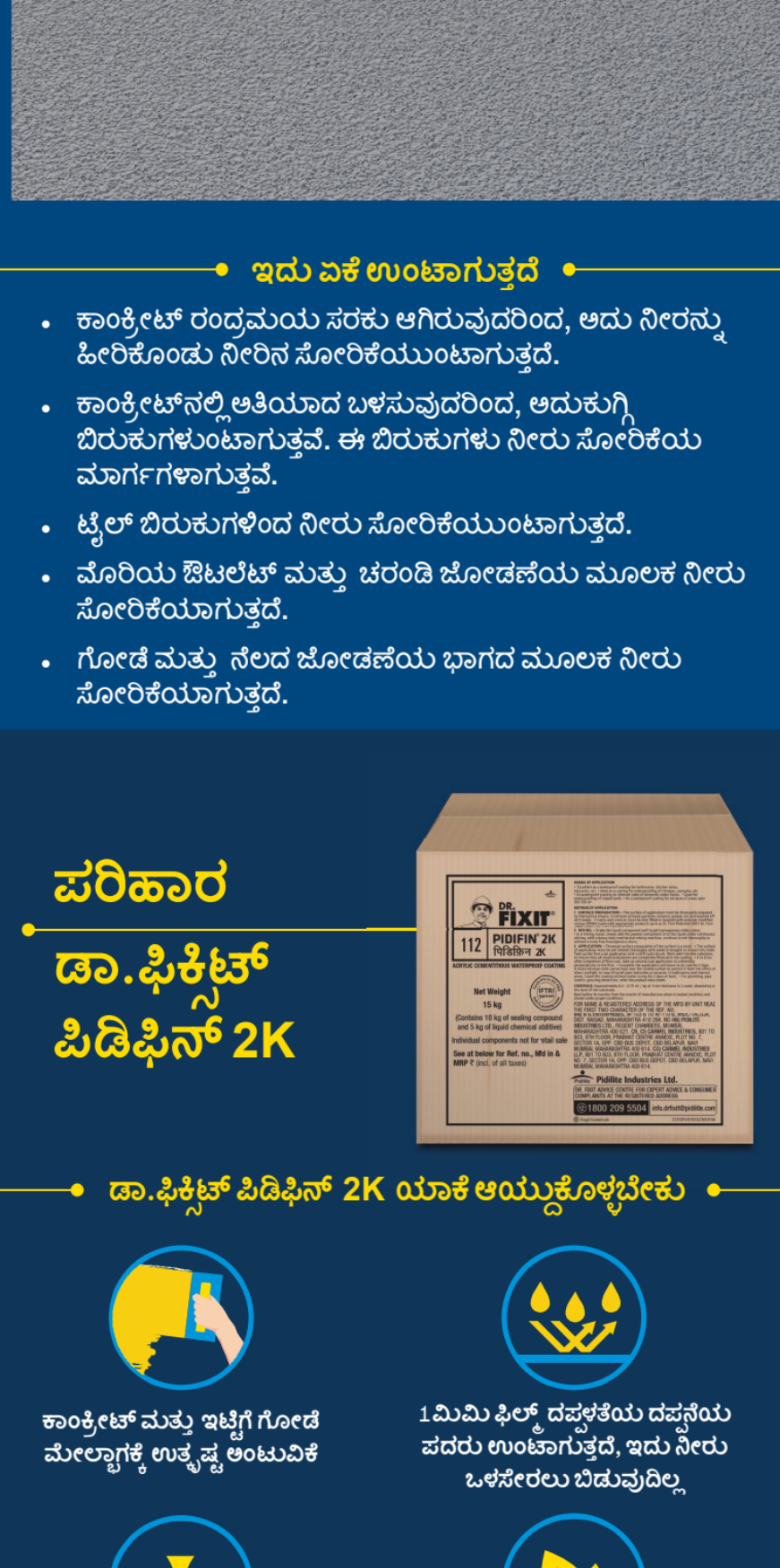


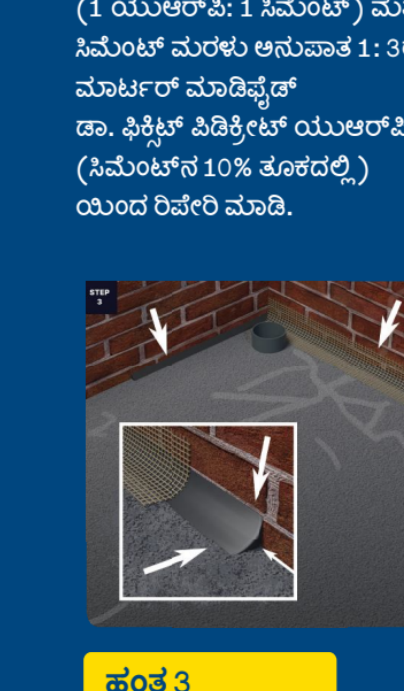
ಬಾಧ್ಯರೂಮ್ ವಾಟರ್‌ಪ್ರೋಫ್‌ಿಂಗ್ (ಹೊಸ ಕಟಡ)



• ಇದು ಏಕ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ •

- ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಂದ್ರಮಯ ಸರಹು ಆಗಿರುವುದರಿಂದ, ಅದು ನೀರನ್ನು ಹೀರಿಕೊಂಡು ನೀರಿನ ಸೋರಿಕೆಯುಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
- ಕಾಂಕ್ರೀಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತಿಯಾದ ಬಳಿಸುವುದರಿಂದ, ಅದು ಕುಗಿ ಬಿರುಕುಗಳುಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಬಿರುಕುಗಳು ನೀರು ಸೋರಿಕೆಯ ಮಾರ್ಗಗಳಾಗುತ್ತವೆ.
- ಟೈಲ್ ಬಿರುಕುಗಳಿಂದ ನೀರು ಸೋರಿಕೆಯುಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
- ಮೌರಿಯ ಜೈಟಲೆಟ್ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ಜೋಡಣೆಯ ಮೂಲಕ ನೀರು ಸೋರಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಗೋಡೆ ಮತ್ತು ನೆಲದ ಜೋಡಣೆಯ ಭಾಗದ ಮೂಲಕ ನೀರು ಸೋರಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

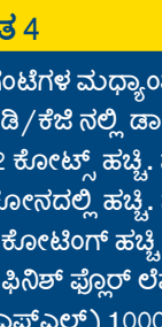
ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್ 2K



ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮತ್ತು ಇಟ್‌ಗೆ ಗೋಡೆ ಮೇಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಅಂಟುವಿಕೆ



ನಮ್ಮ ಕೋಟಿಂಗ್ 50%
ದವರಗಿನ ಉದ್ದೇಶ
1 ಮಿಮಿ ದವರಗಿನ
ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ತುಂಬಿಸುತ್ತದೆ



ನೀರಿನ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಿಂತ
ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿರೋಧಕ್ಕೆ

1 ಮಿಮಿ ಫಿಲ್ ದಪ್ಪಳಿಯ ದಪ್ಪನೆಯ
ದವರು ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ, ಇದು ನೀರು
ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ

ವಿಷಕಾರಿಯಾಗಿಲ್ಲ

ಹಂತ 1

ವೈರ್ ಬುತ್ತ ಮತ್ತು ನೀರಿನಿಂದ
ಮೇಲಾಗುವನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಸ್ವೇಚ್ಚಾಳಿಸಿ.

ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಬಾಧ್ಯಸೀಲ್ ಟೊ ವೇ
ಟೀಪ್‌ನಿಂದ ಸುತ್ತಬೇಕು ಮತ್ತು
ಬಿರುಕನ್ನು ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್
10 ಎಮ್ ನಿಂದ ತುಂಬಿಸಬೇಕು.

4-6 ಗಂಟೆಗಳ ಮಧ್ಯಾಂತರದಲ್ಲಿ
6 ಚ.ಅಡಿ/ಕೆಡಿ ನಲ್ಲಿ ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್
2 ಕೆ ನ 2 ಕೋಟ್ ಹಳ್ಳಿ. ವರ್ತಿ ಕೋಟ್ ನನ್ನ
ಲಂಬಕೋನದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿ. ಮದರ್ ಸಾಲ್ಟ್‌ಬ್ರೆ
ಮೇಲೆ ಕೋಟ್ ನಿಂದ ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗೋಡೆಯ
ಮೇಲೆ ಫಿನಿಟ್ ಪ್ರೋಫ್ ಲೆವಲ್
(ಎಫ್‌ಎಫ್‌ಎಲ್) 1000 ಮಿಮಿ ನಮ್ಮು
ಮುಂದುವರೆಸಿ.

ಹಂತ 2 ಬಿ

ಎಲ್ಲ ಬಿರುಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರೇಮ್ ಮಾಡಬೇಕು
(1 ಯುಆರ್ಪಿ: 1 ಸಿಮೆಂಟ್) ಮತ್ತು
ಸಿಮೆಂಟ್ ಮರಳು ಅನುಪಾತ 1:3 ರಲ್ಲಿ
ಮಾಟರ್ ಮಾಡಿಸ್ತೇ
ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್ 2K ಯುಆರ್ಪಿ
(ಸಿಮೆಂಟ್‌ನ 10% ತೂಕದಲ್ಲಿ)
ಯಿಂದ ರಿಪೇರಿ ಮಾಡಿ.



ಹಂತ 2 ಲಿ

ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಬಾಧ್ಯಸೀಲ್ ಟೊ ವೇ
ಟೀಪ್‌ನಿಂದ ಸುತ್ತಬೇಕು ಮತ್ತು
ಬಿರುಕನ್ನು ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್
10 ಎಮ್ ನಿಂದ ತುಂಬಿಸಬೇಕು.

12-15 ಮಿಮಿ ಪ್ರೋಟ್‌ಪ್ಲಾಸ್ಟ್ ಹಳ್ಳಿ (1
ಭಾಗ ಸಿಮೆಂಟ್ + 3 ಭಾಗ ಮರಳು) ಅದರ
ಮೇಲೆ ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್ ಎಲ್ ಕೆಬ್ಲ್
+ (200 ಮಿಲಿ ಪ್ರೆಟ್ ಬ್ಯಾಗ್ ಸಿಮೆಂಟ್‌ಗೆ) ಹಳ್ಳಿ

ಹಂತ 3

ಗೋಡೆ ಮತ್ತು ನೆಲದ ಜೋಡಣೆಯನ್ನು
ಸ್ವೇಚ್ಚಾಳಿಸಿ ಮತ್ತು ಗೋಡೆ ಮತ್ತು
ನೆಲದ ಜೋಡಣೆಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್
ಪಿಡಿಫಿನ್ 2K ಯುಆರ್ಪಿ ಮಿಶ್ರಗೊಳಿಸಿ
(ಸಿಮೆಂಟ್ ತೂಕದ 10%) ಸಿಮೆಂಟ್:
ಮರಳು ಮೊಟ್ಟಾರೆ ಅನುಪಾತದಿಂದ
ಆಗ್ಲೆ ಫಿಲ್ ಹಳ್ಳಿ/ವಾಟರ್
ತಯಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ಒಂದನೇ ಕೋಟ್
ಮೇಲೆ ಹಸಿಯಾಗಿರುವಾಗ ಆಗ್ಲೆ
ಫಿಲ್ ಹಳ್ಳಿ ಭಾಗದಲ್ಲಿ 150 ಮಿಮಿ-
ಅಗಲ 45 ಜೀವನ್‌ವರ್ವ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರೇರಿಸಿ
ಮೆತ್ತ ಹಾಕಿ.

ಹಂತ 4

4-6 ಗಂಟೆಗಳ ಮಧ್ಯಾಂತರದಲ್ಲಿ
6 ಚ.ಅಡಿ/ಕೆಡಿ ನಲ್ಲಿ ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್

2 ಕೆ ನ 2 ಕೋಟ್ ಹಳ್ಳಿ. ವರ್ತಿ ಕೋಟ್ ನನ್ನ
ಲಂಬಕೋನದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿ. ಮದರ್ ಸಾಲ್ಟ್‌ಬ್ರೆ

ಮೇಲೆ ಕೋಟ್ ನಿಂದ ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗೋಡೆಯ
ಮೇಲೆ ಫಿನಿಟ್ ಪ್ರೋಫ್ ಲೆವಲ್

(ಎಫ್‌ಎಫ್‌ಎಲ್) 1000 ಮಿಮಿ ನಮ್ಮು
ಮುಂದುವರೆಸಿ.

ಹಂತ 5

ಬಾಂಡ್ ಕೋಟ್ ಹಳ್ಳಿ (1 ಭಾಗ
ಸಿಮೆಂಟ್ + 1 ಭಾಗ ಯುಆರ್ಪಿ +

1 ಭಾಗ ಸಿಳಿನ್ ಮರಳು ಅನುಪಾತ 1:3 ರಲ್ಲಿ
4-6 ಗಂಟೆಗಳ ಮಾಡಿ.

ಹಂತ 6

12-15 ಮಿಮಿ ಪ್ರೋಟ್‌ಪ್ಲಾಸ್ಟ್ ಹಳ್ಳಿ (1
ಭಾಗ ಸಿಮೆಂಟ್ + 3 ಭಾಗ ಮರಳು) ಅದರ
ಮೇಲೆ ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್ ಎಲ್ ಕೆಬ್ಲ್

+ (200 ಮಿಲಿ ಪ್ರೆಟ್ ಬ್ಯಾಗ್ ಸಿಮೆಂಟ್‌ಗೆ) ಹಳ್ಳಿ

12-15 ಮಿಮಿ ಪ್ರೋಟ್‌ಪ್ಲಾಸ್ಟ್ ಹಳ್ಳಿ (1
ಭಾಗ ಸಿಮೆಂಟ್ + 3 ಭಾಗ ಮರಳು) ಅದರ
ಮೇಲೆ ಡ್ರಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ ಪಿಡಿಫಿನ್ ಎಲ್ ಕೆಬ್ಲ್

+ (200 ಮಿಲಿ ಪ್ರೆಟ್ ಬ್ಯಾಗ್ ಸಿಮೆಂಟ್‌ಗೆ) ಹಳ್ಳಿ

ಹಂತ 7

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಹಂತ 8

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಹಂತ 9

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಹಂತ 10

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಹಂತ 11

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ

ಮತ್ತು ಟೈಲ್ ಬಿರುಕು ತುಂಬಿಸಲು
ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫ್.

ಡಾ. ಫಿಕ್ಸಿಟ್ / ರೊಫ್ ಟೈಲ್ ಅಡ್ಸ್‌ವೆ
ಸಿಂದ ಟೈಲ್ ಫಿಲ್ ಮುಂದುವರೆಸಿ