



## ಕಾರ್ನರ್ ಡ್ರಾಪ್

ಟಿಪ್ ಫ್ಲಿಪ್ಪಿಂಗ್ (ತುದಿ ಎಗರುವುದನ್ನು) ಅನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಔಟ್ಲೆಟ್ ಅನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ 90 ಡಿಗ್ರಿ ಕೋನದಲ್ಲಿ ಗಟ್ಟಿ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ಇದನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕ್ಲಿಪ್ ನೊಂದಿಗೆ ಗಟ್ಟಿ ಅನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

## ಎಂಡ್ ಡ್ರಾಪ್

ಎಂಡ್ ಡ್ರಾಪ್ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಅನ್ನು 90 ಮಿಲಿ ಮೀಟರ್ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಸ್ಟಾಪರ್ ಔಟ್ಲೆಟ್ ನೊಂದಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಹೊರಹಾಕಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಕ್ಲಿಪ್ ಒಳಗೆ ಗಟ್ಟಿ ಅನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಟಿಪ್ ಫ್ಲಿಪ್ಪಿಂಗ್ ಅನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ.

## ನಿಮ್ಮ ಮನೆಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಯುಪಿವಿಸಿ ಮಳೆನೀರು ಗಟ್ಟಿ ಗಳು

- 1 ನಿಮ್ಮ ಹಣಕ್ಕೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೌಲ್ಯ
- 2 ಮನೆಗೆ ಮಳೆ ನೀರಿನಿಂದ ಪ್ರಭಾವಯುತ ರಕ್ಷಣೆ
- 3 ಕಟ್ಟಡದ ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸುತ್ತದೆ
- 4 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಾರಂಟಿ
- 5 ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲುನಿಂದ ಅಂಶಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು

## ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಟರ್‌ಗಳ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಆಯ್ಕೆ

- 1 ಕಠಿಣ ಮತ್ತು ಗಟ್ಟಿಮುಟ್ಟಾದ ವಿನ್ಯಾಸ
- 2 ಒಳಗಿನ ಸಂಕೀರ್ಣತೆ ಹೊರಗೆ ಕಾಣದಂತಹ ನವೀನ ವಿನ್ಯಾಸ
- 3 ತಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ವಿನ್ಯಾಸ
- 4 ಶೂನ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ
- 5 ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗುಣಮಟ್ಟ



## ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾಪ್

ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾಪ್ ಗಟ್ಟಿ ನಲ್ಲಿ ಮುಚ್ಚಳಿಕೆಯಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕ್ಲಿಪ್‌ನೊಳಗೆ ಗಟ್ಟಿ ಅನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಂಚುಗಳಿಂದ ಸೋರಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ. ಎಂಡ್ ಕ್ಯಾಪ್‌ಗಳು ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ.

## ಕ್ಯಾಂಪ್

ಯಾವುದೇ ಗಟ್ಟಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಗಳು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಗಳಾಗಿವೆ. ಕ್ಯಾಂಪ್ ಬಲವು ಗಟ್ಟಿ ಸುದೀರ್ಘ ಬಾಳಿಕೆ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕ್ಯಾಂಪ್ ಗಳು ಕ್ಲಿಪ್‌ನ ಒಳಗಿನ ಗಟ್ಟಿ ಅನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅಂಚುಗಳು ಜಾರಿಬೀಳುವುದನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತವೆ. ಎರಡು ಕ್ಯಾಂಪ್ ಗಳ ನಡುವಿನ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂತರವು 1 ಮೀ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

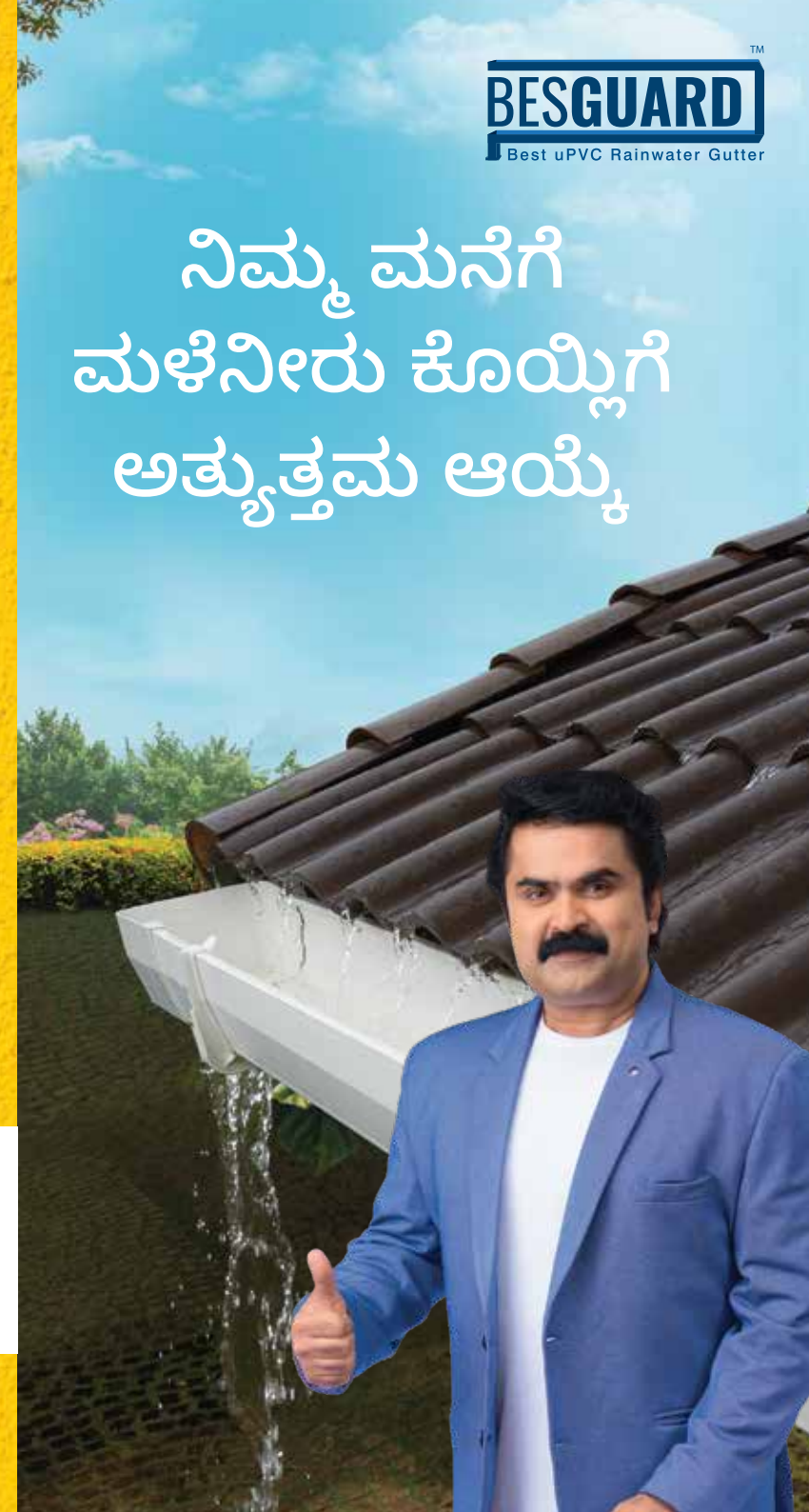
## ನಮ್ಮ ಚಾನೆಲ್ ಪಾಲುದಾರರು



Plot No. 29, I D P, Velakkode, Mundoor, Thrissur, Kerala-680 541  
+91 80890 60050, Customer Care: +91 77366 99910 www.besguard.co.in

## OUR LOCATIONS:

KERALA | KARNATAKA | GOA | MAHARASHTRA | ANDHRA PRADESH | TAMIL NADU



# ನಿಮ್ಮ ಮನೆಗೆ ಮಳೆನೀರು ಕೊಯ್ಲಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಆಯ್ಕೆ





ಬೆಸ್ ಗಾರ್ಡ್ ಯುಪಿವಿಸಿ ರೇನ್‌ವಾಟರ್ ಗಟ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿಯನ್ನು ವಿರೋಧಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿಭಿನ್ನ ಮತ್ತು ನವೀನ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರಿನ ಹರಿವಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಲು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಬೆಸ್‌ಗಾರ್ಡ್ ತಯಾರಿಸಿದೆ. ಬೋರ್ಡ್ ಯುಪಿವಿಸಿ ಮಳೆನೀರು ಗಟ್ಟರ್‌ಗಳು ಕಟ್ಟಡದ ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ವಿನ್ಯಾಸಗಳೊಂದಿಗೆ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಾಳಿಕೆ ಬರುವುದರೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಳೆನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಇತರ ಮಳೆನೀರಿನ ಗಟ್ಟರ್ ಗಳಿಗಿಂತ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಯನ್ನು ಮೆರೆಯುತ್ತವೆ.

ಬೆಸ್ ಗಾರ್ಡ್ ಯುಪಿವಿಸಿ ರೇನ್‌ವಾಟರ್ ಗಟ್ಟರ್‌ಗಳು	ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇನ್‌ವಾಟರ್ ಗಟ್ಟರ್‌ಗಳು
ಹೆಚ್ಚು ನೀರು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ವಿನ್ಯಾಸ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಟ್ಟರ್ ಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರಿನ ಹರಿವನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ
ದೊಡ್ಡ ಲೇಟ್ ಗಳು ನೀರಿನ ಸರಾಗ ಹರಿವಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.	ಕಡಿಮೆ ಗಾತ್ರದ ಡಿಕ್‌ಲೇಟ್‌ಗಳು ನೀರಿನ ಹರಿವಿಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುವುದರಿಂದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತದೆ
ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಯುಪಿವಿಸಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ತುಕ್ಕು ಮತ್ತು ಹಾನಿಯನ್ನು ನಿರೋಧಿಸುತ್ತದೆ	ಇದು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ತುಕ್ಕು ಮತ್ತು ಹಾನಿಯನ್ನು ನಿರೋಧಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.
ಸುಲಭವಾಗಿ ಇನ್ಸಾಲ್ ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಇನ್ಸಾಲ್ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ತೊಂದರೆಗಳು ಮತ್ತು ಪದೇ ಪದೇ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
ಇದು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಯುಪಿವಿಸಿ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಸೋರಿಕೆ ಇಲ್ಲ.	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಟ್ಟರ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಮಡಿಸಿದ ಶೀಟ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತುಂಡುಗಳು ಸಹ ಸೋರಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತವೆ

## ನಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನ ಶ್ರೇಣಿ

### ಬೆಸ್‌ಗಾರ್ಡ್ 6 ಇಂಚಿನ ಗಟ್ಟರ್

- Width : 165mm
- Length : 3m & 5m
- Depth : 110mm
- Outlet : 75mm
- Capacity : 16 Ltr/Mtr



### ಬೆಸ್‌ಗಾರ್ಡ್ 8 ಇಂಚಿನ ಗಟ್ಟರ್

- Width : 225mm
- Length : 3m & 5m
- Depth : 160mm
- Outlet : 110mm
- Capacity : 20 Ltr/Mtr



WIDTH: 165 MM/ 225 MM	LENGTH: 3 Meter, 5 Meter
Thickness: 3 MM (4 KG/ CM 2 GAUGE), Added rib for extra strength.	Colours: Milky white, Brick red, Blue & Dark grey.
Flow Capacity: 16 Litres /20 Liter	

## ಬೆಸ್ ಗಾರ್ಡ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶ್ರೇಣಿ

ಬೆಸ್‌ಗಾರ್ಡ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶ್ರೇಣಿಯು ವಸತಿ ಅಥವಾ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರು ಸಾಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಮಳೆನೀರು ಕೊಯ್ಲುಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬೋರ್ಡ್ ಯುಪಿವಿಸಿ ಮಳೆನೀರಿನ ಗಟ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ.



### ಸೆಂಟರ್ ಜಾಯಿಂಟ್ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್

ಸೆಂಟರ್ ಜಾಯಿಂಟ್ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ 2 ಗಟ್ಟರ್ ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ. ಗಟ್ಟರ್ ಗಳನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸುವಾಗ ತುದಿಯನ್ನು ಬಗ್ಗಿಸದೆ ಅಥವಾ ಉಬ್ಬಿಸದೆ ಬಿಗಿತನವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಫೈಟಿಂಗ್ ವ್ಯಾಪಕ ಶ್ರೇಣಿಯ ಬಣ್ಣಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ



### ಕಾರ್ನರ್ ಎಲ್ಬೊ

ಗಟರ್ ಅಗಲವನ್ನು 90 ಕೋನದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಗಾರ್ಡ್ ಕಾರ್ನರ್ ಅಥವಾ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



### ಕಾರ್ನರ್ 45/ಎಲ್ಬೊ 45

ಗಟರ್ ಹರಿವಿನ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ಬೆಸ್‌ಗಾರ್ಡ್ ಕಾರ್ನರ್ 45 / ಎಲ್ಬೊ 45 ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ



### ಸೆಂಟರ್ ಡ್ರಾಪ್

ಈ ಡಿಕ್ಲೈಟ್ 90 ಮಿಮೀ (3 ಇಂಚು) ವ್ಯಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಎರಡು ಗಟ್ಟರ್ ಗಳನ್ನು ಸೇರಲು ಮತ್ತು ಡಿಕ್ಲೈಟ್ ಮೂಲಕ ನೀರಿನ ಹರಿವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.