

## Wartung und Reinigung der Wärmespeicherungskeramik

Wärmespeicherungskeramik ist wartungsfrei.

Für eine fachgerechte Reinigung darf die Wärmespeicherungskeramik ausschließlich mit **Reinigungsmitteln im pH- Bereich 5,0 – 9,0** gereinigt werden. Die Reinigung darf ausschließlich mit einem weichen Putzlappen erfolgen. Scheuernde Schwämme und die Verwendung von Hochdruckreinigern können die Glasur beschädigen.

- Schwach saure Reiniger (pH < 7,0) entfernen Kalkablagerungen.
- Neutrale Reiniger (pH 7,0) zur laufenden Reinigung verwenden.
- Schwach alkalische Reiniger (pH > 7,0) entfernen Fett- und Schmutzablagerungen.

## Maintenance and cleaning of Heat Storing Ceramics

Heat Storing Ceramics are maintenance free.

For a proper cleaning of the Heat Storing Ceramics please use only **cleaning agents with PH value between 5.0 - 9.0**. Please use soft cleaning clothes only.

Abrasive brushes or high-pressure cleaners could damage the glazed surface.

- Slightly acidic cleaning agents (PH < 7,0) help to remove calcification.
- Neutral cleaning agents (PH 7,0) for regular cleaning of surfaces.
- Slightly alkaline cleaning agents (PH > 7,0) help to remove grease and dirt residues.

