



Mountain Line processing guidelines for Saunaply

■ GENERAL

Our technicians are ready to assist you in answering any specific questions you may have. All technical recommendations are in line with current operating conditions. The following information has been put together based on carefully performed tests and offers optimal advice. However, owing to the diversity of potential applications, we cannot accept liability in individual cases.

■ CUT

The most effective cut was created using carbide circular saw blades with trapezoidal toothing at the lowest-possible cutting speed. In the cutting experiments we used a "Razor-Cut" D300, TR/TR Z60 circular saw blade, produced by Leitz. The following parameters were applied:

For circular table saws:

Rotational speed (n) = 3000 U/min

Feed per tooth (fz) = 0,03 mm

Saw blade projection from material = 10-15 mm

The tool service life will vary depending on the type of stone; incidentally this can be significantly lower than the standard lifespan.

■ MOUNTING

RoHol Saunaply Mountain Line can be mounted on various substrates and structures using conventional mounting materials e.g. brackets, screws etc. In saunas we would recommend using stainless steel brackets for mounting.

■ CARE AND MAINTENANCE

There are various cleaning products available on the market that will help you maintain the beauty of your genuine natural stone surface for as long as possible. Our technical support team are happy to assist you further in this area.

Diese technische Information verliert bei Erscheinen einer Neuauflage, bedingt durch den technischen Fortschritt, ihre Gültigkeit. Unsere Angaben werden nach neuesten technischen Erkenntnissen und nach bestem Wissen erstellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit einzelner Empfehlungen können wir jedoch nicht übernehmen, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unserer Einflussnahme liegen, und die Besonderheiten des Einzelfalles eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erforderlich machen. Bleiben Sie auf dem aktuellen Stand und informieren Sie sich regelmäßig über technische Änderungen und laufende Produktweiterentwicklungen. Stand 23.11.2015

