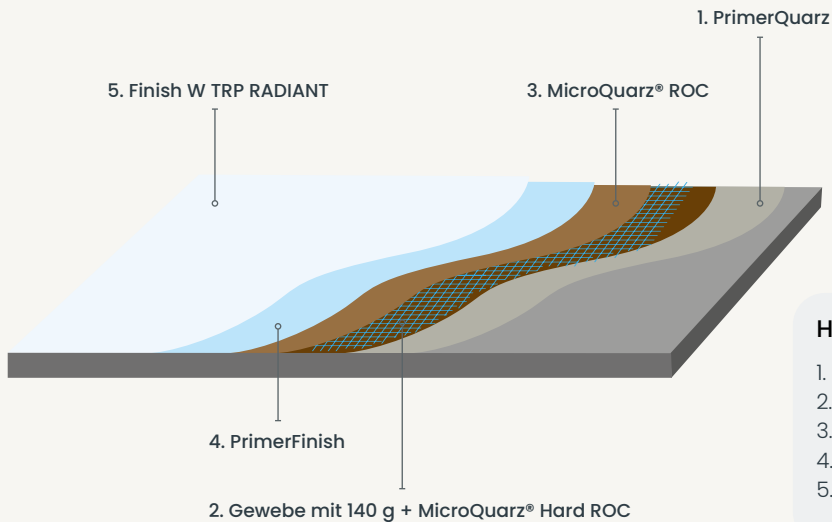


ANWENDUNGSSCHEMA

MicroQuarz® ROC (BÖDEN)

ecoresinas
MINERAL COATINGS

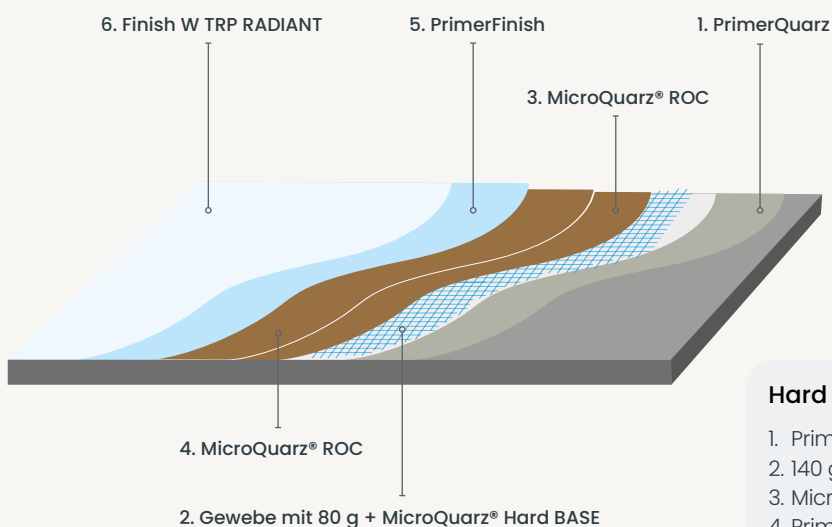
HARD ROC + ROC (ZWEISCHICHTSYSTEM)



Hard ROC + ROC (Two-layer system)

1. PrimerQuarz (0,2 kg/m²)
2. 140 g Gewebe + MicroQuarz® Hard ROC (2,4 kg/m²)
3. MicroQuarz® ROC (1,8 kg/m²)
4. PrimerFinish (0,1 kg/m²)
5. Finish W TRP RADIANT (applied with trowel) (0,17 kg/m²) (consumption for two coats).

Hard BASE + ROC + ROC (Dreischichtsystem)



Hard BASE + ROC + ROC (Three-layer system)

1. PrimerQuarz (0,2 kg/m²)
2. 140 g Gewebe + MicroQuarz® Hard ROC (2,4 kg/m²)
3. MicroQuarz® ROC (1,8 kg/m²)
4. PrimerFinish (0,1 kg/m²)
5. Finish W TRP RADIANT (mit Kelle aufgetragen) (0,17 kg/m²)
6. (Verbrauch für zwei Schichten).

C/Reina Elionor 25-27 • 08205 Sabadell (Barcelona)
T. (+34) 977 079 111 • info@ecoresinas.com • ecoresinas.com

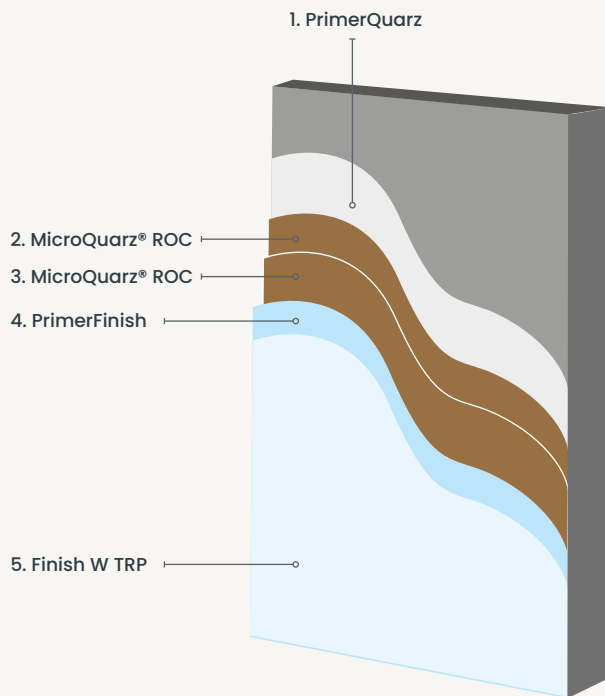
ANWENDUNGSSCHEMA MICROQUARZ® ROC

ANWENDUNGSSCHEMA

MicroQuarz® ROC (WÄNDE)

ecoresinas
MINERAL COATINGS

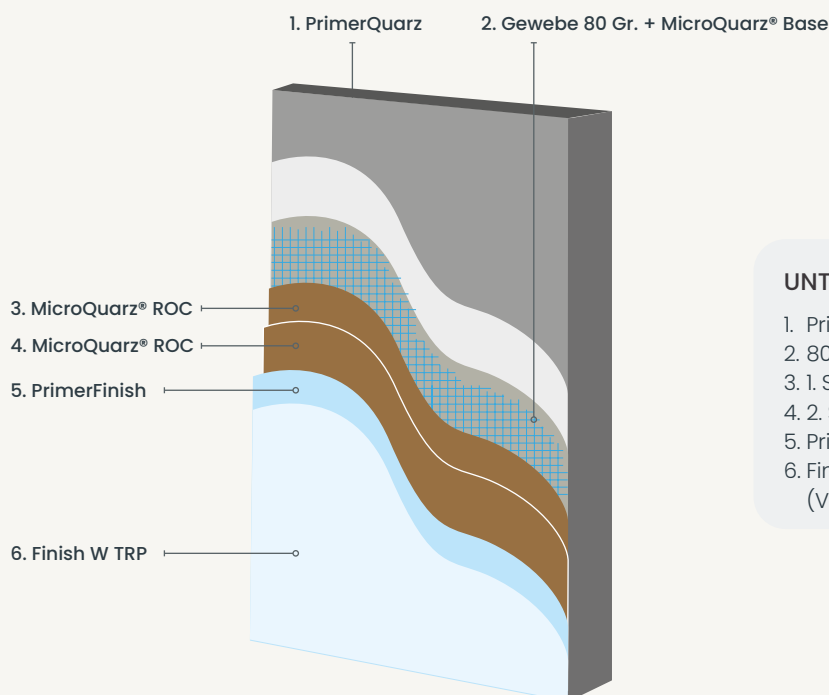
UNTERGRUND GIPSPLATTE



UNTERGRUND GIPSPLATTE

1. Primer AC (0,2 kg/m²)
2. 1. Schicht MicroQuarz® ROC: (1,4 kg/m²)
3. 2. Schicht MicroQuarz® ROC: (1,1 kg/m²)
4. PrimerFinish (0,1 kg/m²)
5. Finish W TRP (mit Rolle aufgetragen) (0,14 kg/m²)
6. (Verbrauch für zwei Schichten).

UNTERGRUND MÖRTEL ODER FLIESEN



UNTERGRUND MÖRTEL ODER FLIESEN

1. PrimerQuarz (0,2 kg/m²)
2. 80 g Gewebe + MicroQuarz® Base (1,0 kg/m²)
3. 1. Schicht MicroQuarz® ROC: (1,4 kg/m²)
4. 2. Schicht MicroQuarz® ROC: (1,1 kg/m²)
5. PrimerFinish (0,1 kg/m²)
6. Finish W TRP (mit Rolle aufgetragen) (0,14 kg/m²)
(Verbrauch für zwei Schichten).

C/Reina Elionor 25-27 • 08205 Sabadell (Barcelona)
T. (+34) 977 079 111 • info@ecoresinas.com • ecoresinas.com

ANWENDUNGSSCHEMA MICROQUARZ® ROC