

In dieser Tabelle zum Beitrag „Prüfung unerlässlich“ finden Sie verschiedene Prüfmethode sowie Empfehlungen zur Grundierung mit Caparol-Produkten

	Gipsschichten < 1 mm löslich	Gipsschichten <1 mm fest	Gipsschichten <1 mm fest Abplatzungen	Gipsschichten > 1 mm fest leicht kroidend	Gipsschichten > 1 mm fest nicht kroidend	Gipsschichten > 1 mm weich
Prüfung	Benetzung mit Wasser bewirkt ein schnelles Ablösen der dünnen Gipsschichten	Benetzung mit Wasser zeigt nur eine geringe Wirkung	Unter sanftem Druck mit einem harten Gegenstand kommt es im Spachtel zu einem Kohäsionsbruch	Der Gipsspachtel hat ein festes Gefüge, die Prüfung mit der Handoberfläche zeigt eine leichte Kreidung	Der Gipsspachtel hat ein festes Gefüge, die Prüfung mit der Handoberfläche ist i.O.	Der Gipsspachtel ist weich und hat keine ausreichende Festigkeit erreicht, er gibt unter leichtem Druck nach
Vorbehandlung	Die Flächen sind zu schleifen, der Schleifstaub ist zu entfernen	Schleifstaub und andere trennende Substanzen sind zu entfernen	Weitere Hohlstellen bzw. Ablösungen sind zu entfernen und mit einem geeigneten Material (Akkord Leichtspachtel oder Füllspachtel P) auszubessern	Die Flächen sind zu schleifen, der Schleifstaub ist zu entfernen	Schleifstaub und andere trennende Substanzen sind zu entfernen	Auf einer Musterfläche muss die verfestigende Wirkung durch die Grundierung geprüft werden. Gegebenenfalls ist der Gipsspachtel zu entfernen
Grundierung	Transparent/ CapaSol RapidGrund	Transparent/ CapaSol RapidGrund	Pigmentiert/ HaftGrund EG	Transparent/ CapaSol RapidGrund	Pigmentiert/ HaftGrund EG	Dupa-Putzfestiger