GLAKS besitzt hervorragende ästhetische Eigenschaften. Da es hygroskopisch ist, nimmt die Oberfläche innerhalb von 48–72 Stunden Luftfeuchtigkeit auf und erreicht erst danach ihre vollständige Härte und Widerstandsfähigkeit. Entfernen Sie die Schutzfolie erst nach der vollständigen Montage und Installation in einer trockenen und staubfreien Umgebung, um Kratzer durch Nägel oder scharfe bzw. abrasive Gegenstände zu vermeiden.

VERSCHMUTZUNGSART	EMPFOHLENE REINIGUNGSMITTEL UND VERFAHREN
Sirup, Fruchtsaft, Konfitüre/Marmelade, Spirituosen, Milch, Tee, Kaffee, Wein, Seife, Tinte	Feuchter Schwamm
Tierische und pflanzliche Fette, Saucen, getrocknetes Blut, getrockneter Wein und Spirituosen, Eier, schwarzer Rauch, pflanzliche Gelatine, Vinylkleber, organische Rückstände, wa- sserbasierte Farben, Kleberückstände nach dem Entfernen der Schutzfolie, Arabisches Gummi, Acryl- oder Pflanzengummi	Mit Seife oder Haushaltsreiniger in kaltem Wasser getränk- ter Schwamm – gut abspülen und mit einem Baumwolltuch trocknen
Haarspray, pflanzliche oder Rizinusöle, Kugelschreiber und Marker, Wachs, fettiges Make-up oder Puder, Flecken durch verdunstete Lösungsmittel	Alkohol oder Aceton mit einem Baumwolltuch auftragen – gut abspülen und mit einem Baumwolltuch oder Küchenpapier trocknen
Silikonrückstände	Vorsichtig mit einem Holz- oder Kunststoffwerkzeug abkratzen, um die Oberfläche nicht zu beschädigen; nach vollständigem Trocknen können sie nicht mehr entfernt werden
Kalkablagerungen	Reinigungsmittel mit geringem Anteil an Zitronensäure oder Essig (max. 10%)

Reinigungsempfehlungen

Achtung: Vermeiden Sie erhöhte mechanische Belastung, insbesondere Kratzer und Reibung der Oberfläche mit Gegenständen, die scharfe oder abrasive Oberflächen haben – wie Reinigungsschwämme mit rauer Seite, Bürsten, Schaber, Stahlwolle usw.