

ANLEITUNG ZUR EINREICHUNG EINER BAUPRODUKTANFRAGE BEI G4W

Sehr geehrte Projektpartner,

wie Sie bereits von Ihrem Auftraggeber informiert worden sind, sind wir im Rahmen der Nachhaltigkeitszertifizierung angehalten in unserem Bauvorhaben ausschließlich schadstofffreie Bauprodukte zu verbauen. Für eine reibungslose Bauproduktanfrage gehen Sie hierzu bitte in nachfolgend vorgestellter Schrittweise vor.

1 RELEVANTE PRODUKTE

Welche Produkte für uns von Relevanz sind, können Sie den Schadstofftabellen entnehmen, die Ihnen Ihr Auftraggeber zur Verfügung gestellt hat.

Pos. NEU		Bezugsgruppe	Nachweisende Bauprodukte	Betrachtete Stoffe	Regelwerk / Belegnorm	QNG-Anforderungen an die Schadstoffvermeidung	Nachweisdokumente*
3.2	7	Verlegetegmente für keramische Fliesen, Naturstein und Betonwerkstein an Wand und Boden	Grundierungen, Vorausstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter Fliesen/ Platten sowie Fugenmittel	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Weichmacher / Biocide	GEV-EMICODE	Zement-Verlegetegmente oder EMICODE EC1	TD, SDB, GEV-Zertifikat EMICODE
3.3	6	Abdichtungen an Boden und Wand sowie Klebstoffe in Innenräumen	Abdichtungen unter Fliesenbelägen, Klebstoffe für Klebefolien und Beschichtungen für Boden- und Wandflächen sowie Feuchtkaltklebmittel auf Basis von Epoxidharz-, PU- und PMMA-Harzen sowie auf Acrylat- Dispersionsbasis	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe	GISCODE	GISCODE D1, BEH, BE3, BE3a, BE3b, BE3c, BE3d, BE3e, BE3f, BE3g, BE3h, BE3i, BE3j, BE3k, BE3l, BE3m, BE3n, BE3o, BE3p, BE3q, BE3r, BE3s, BE3t, BE3u, BE3v, BE3w, BE3x, BE3y, BE3z, BE3aa, BE3ab, BE3ac, BE3ad, BE3ae, BE3af, BE3ag, BE3ah, BE3ai, BE3aj, BE3ak, BE3al, BE3am, BE3an, BE3ao, BE3ap, BE3aq, BE3ar, BE3as, BE3at, BE3au, BE3av, BE3aw, BE3ax, BE3ay, BE3az, BE3ba, BE3bb, BE3bc, BE3bd, BE3be, BE3bf, BE3bg, BE3bh, BE3bi, BE3bj, BE3bk, BE3bl, BE3bm, BE3bn, BE3bo, BE3bp, BE3bq, BE3br, BE3bs, BE3bt, BE3bu, BE3bv, BE3bw, BE3bx, BE3by, BE3bz, BE3ca, BE3cb, BE3cc, BE3cd, BE3ce, BE3cf, BE3cg, BE3ch, BE3ci, BE3cj, BE3ck, BE3cl, BE3cm, BE3cn, BE3co, BE3cp, BE3cq, BE3cr, BE3cs, BE3ct, BE3cu, BE3cv, BE3cw, BE3cx, BE3cy, BE3cz, BE3da, BE3db, BE3dc, BE3dd, BE3de, BE3df, BE3dg, BE3dh, BE3di, BE3dj, BE3dk, BE3dl, BE3dm, BE3dn, BE3do, BE3dp, BE3dq, BE3dr, BE3ds, BE3dt, BE3du, BE3dv, BE3dw, BE3dx, BE3dy, BE3dz, BE3ea, BE3eb, BE3ec, BE3ed, BE3ee, BE3ef, BE3eg, BE3eh, BE3ei, BE3ej, BE3ek, BE3el, BE3em, BE3en, BE3eo, BE3ep, BE3eq, BE3er, BE3es, BE3et, BE3eu, BE3ev, BE3ew, BE3ex, BE3ey, BE3ez, BE3fa, BE3fb, BE3fc, BE3fd, BE3fe, BE3ff, BE3fg, BE3fh, BE3fi, BE3fj, BE3fk, BE3fl, BE3fm, BE3fn, BE3fo, BE3fp, BE3fq, BE3fr, BE3fs, BE3ft, BE3fu, BE3fv, BE3fw, BE3fx, BE3fy, BE3fz, BE3ga, BE3gb, BE3gc, BE3gd, BE3ge, BE3gf, BE3gg, BE3gh, BE3gi, BE3gj, BE3gk, BE3gl, BE3gm, BE3gn, BE3go, BE3gp, BE3gq, BE3gr, BE3gs, BE3gt, BE3gu, BE3gv, BE3gw, BE3gx, BE3gy, BE3gz, BE3ha, BE3hb, BE3hc, BE3hd, BE3he, BE3hf, BE3hg, BE3hh, BE3hi, BE3hj, BE3hk, BE3hl, BE3hm, BE3hn, BE3ho, BE3hp, BE3hq, BE3hr, BE3hs, BE3ht, BE3hu, BE3hv, BE3hw, BE3hx, BE3hy, BE3hz, BE3ia, BE3ib, BE3ic, BE3id, BE3ie, BE3if, BE3ig, BE3ih, BE3ii, BE3ij, BE3ik, BE3il, BE3im, BE3in, BE3io, BE3ip, BE3iq, BE3ir, BE3is, BE3it, BE3iu, BE3iv, BE3iw, BE3ix, BE3iy, BE3iz, BE3ja, BE3jb, BE3jc, BE3jd, BE3je, BE3jf, BE3jg, BE3jh, BE3ji, BE3jj, BE3jk, BE3jl, BE3jm, BE3jn, BE3jo, BE3jp, BE3jq, BE3jr, BE3js, BE3jt, BE3ju, BE3jv, BE3jw, BE3jx, BE3jy, BE3jz, BE3ka, BE3kb, BE3kc, BE3kd, BE3ke, BE3kf, BE3kg, BE3kh, BE3ki, BE3kj, BE3kl, BE3km, BE3kn, BE3ko, BE3kp, BE3kq, BE3kr, BE3ks, BE3kt, BE3ku, BE3kv, BE3kw, BE3kx, BE3ky, BE3kz, BE3la, BE3lb, BE3lc, BE3ld, BE3le, BE3lf, BE3lg, BE3lh, BE3li, BE3lj, BE3lk, BE3ll, BE3lm, BE3ln, BE3lo, BE3lp, BE3lq, BE3lr, BE3ls, BE3lt, BE3lu, BE3lv, BE3lw, BE3lx, BE3ly, BE3lz, BE3ma, BE3mb, BE3mc, BE3md, BE3me, BE3mf, BE3mg, BE3mh, BE3mi, BE3mj, BE3mk, BE3ml, BE3mm, BE3mn, BE3mo, BE3mp, BE3mq, BE3mr, BE3ms, BE3mt, BE3mu, BE3mv, BE3mw, BE3mx, BE3my, BE3mz, BE3na, BE3nb, BE3nc, BE3nd, BE3ne, BE3nf, BE3ng, BE3nh, BE3ni, BE3nj, BE3nk, BE3nl, BE3nm, BE3nn, BE3no, BE3np, BE3nq, BE3nr, BE3ns, BE3nt, BE3nu, BE3nv, BE3nw, BE3nx, BE3ny, BE3nz, BE3oa, BE3ob, BE3oc, BE3od, BE3oe, BE3of, BE3og, BE3oh, BE3oi, BE3oj, BE3ok, BE3ol, BE3om, BE3on, BE3oo, BE3op, BE3oq, BE3or, BE3os, BE3ot, BE3ou, BE3ov, BE3ow, BE3ox, BE3oy, BE3oz, BE3pa, BE3pb, BE3pc, BE3pd, BE3pe, BE3pf, BE3pg, BE3ph, BE3pi, BE3pj, BE3pk, BE3pl, BE3pm, BE3pn, BE3po, BE3pp, BE3pq, BE3pr, BE3ps, BE3pt, BE3pu, BE3pv, BE3pw, BE3px, BE3py, BE3pz, BE3qa, BE3qb, BE3qc, BE3qd, BE3qe, BE3qf, BE3qg, BE3qh, BE3qi, BE3qj, BE3qk, BE3ql, BE3qm, BE3qn, BE3qo, BE3qp, BE3qq, BE3qr, BE3qs, BE3qt, BE3qu, BE3qv, BE3qw, BE3qx, BE3qy, BE3qz, BE3ra, BE3rb, BE3rc, BE3rd, BE3re, BE3rf, BE3rg, BE3rh, BE3ri, BE3rj, BE3rk, BE3rl, BE3rm, BE3rn, BE3ro, BE3rp, BE3rq, BE3rr, BE3rs, BE3rt, BE3ru, BE3rv, BE3rw, BE3rx, BE3ry, BE3rz, BE3sa, BE3sb, BE3sc, BE3sd, BE3se, BE3sf, BE3sg, BE3sh, BE3si, BE3sj, BE3sk, BE3sl, BE3sm, BE3sn, BE3so, BE3sp, BE3sq, BE3sr, BE3ss, BE3st, BE3su, BE3sv, BE3sw, BE3sx, BE3sy, BE3sz, BE3ta, BE3tb, BE3tc, BE3td, BE3te, BE3tf, BE3tg, BE3th, BE3ti, BE3tj, BE3tk, BE3tl, BE3tm, BE3tn, BE3to, BE3tp, BE3tq, BE3tr, BE3ts, BE3tt, BE3tu, BE3tv, BE3tw, BE3tx, BE3ty, BE3tz, BE3ua, BE3ub, BE3uc, BE3ud, BE3ue, BE3uf, BE3ug, BE3uh, BE3ui, BE3uj, BE3uk, BE3ul, BE3um, BE3un, BE3uo, BE3up, BE3uq, BE3ur, BE3us, BE3ut, BE3uu, BE3uv, BE3uw, BE3ux, BE3uy, BE3uz, BE3va, BE3vb, BE3vc, BE3vd, BE3ve, BE3vf, BE3vg, BE3vh, BE3vi, BE3vj, BE3vk, BE3vl, BE3vm, BE3vn, BE3vo, BE3vp, BE3vq, BE3vr, BE3vs, BE3vt, BE3vu, BE3vv, BE3vw, BE3vx, BE3vy, BE3vz, BE3wa, BE3wb, BE3wc, BE3wd, BE3we, BE3wf, BE3wg, BE3wh, BE3wi, BE3wj, BE3wk, BE3wl, BE3wm, BE3wn, BE3wo, BE3wp, BE3wq, BE3wr, BE3ws, BE3wt, BE3wu, BE3wv, BE3ww, BE3wx, BE3wy, BE3wz, BE3xa, BE3xb, BE3xc, BE3xd, BE3xe, BE3xf, BE3xg, BE3xh, BE3xi, BE3xj, BE3xk, BE3xl, BE3xm, BE3xn, BE3xo, BE3xp, BE3xq, BE3xr, BE3xs, BE3xt, BE3xu, BE3xv, BE3xw, BE3xx, BE3xy, BE3xz, BE3ya, BE3yb, BE3yc, BE3yd, BE3ye, BE3yf, BE3yg, BE3yh, BE3yi, BE3yj, BE3yk, BE3yl, BE3ym, BE3yn, BE3yo, BE3yp, BE3yq, BE3yr, BE3ys, BE3yt, BE3yu, BE3yv, BE3yw, BE3yx, BE3yy, BE3yz, BE3za, BE3zb, BE3zc, BE3zd, BE3ze, BE3zf, BE3zg, BE3zh, BE3zi, BE3zj, BE3zk, BE3zl, BE3zm, BE3zn, BE3zo, BE3zp, BE3zq, BE3zr, BE3zs, BE3zt, BE3zu, BE3zv, BE3zw, BE3zx, BE3zy, BE3zz	TD mit Auslösung des GISCODE, SDB, GEV-Zertifikat EMICODE
4 Kleb- und Dichtstoffe							
4.1	6	Bewehrungsstäbe für Kleb- und Dichtstoffe (Acrylate und Silikone) in Innenräumen	Alle Anwendungen; verarbeitet an Wänden, Türrahmen, Fensterrahmen, bewehrte Montage von Verglasungen in Fensterelementen, PE-Profilen, Fensterelementen, Wandankern, Sockelleisten, Bodenbelägen, Fliesen, Natursteinen, Werksteinen, Leichtbauelementen, Treppentritten und Stufen an Leichtbauelementen etc. Nicht betrachtet wird der Glasbau und Brandschutzklebmittel	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / CHLORPARAFFINE / SVHC (Produkt 7 und 8 nach 328/2012/EG)	POP-VO / 328/2012/EG	Chlorparaffine $\leq 0,10\%$ Deklaration bis hin zu 0,10% in Silikonen	TD, SDB, NDB und Herstellererklärung zu Inhaltsstoffen
4.2	6	Bewehrungsstäbe für Kleb- und Dichtstoffe auf Basis von PU-, PU-Hybrid- und SMP-Bewehrungsstäben (modifiziertes Polymer) in Innenräumen	Alle Anwendungen; verarbeitet an Fenstern, PE-Profilen, Brandschutzrahmen, bewehrte Montage von Verglasungen in Fensterelementen, PE-Profilen, Fensterelementen, Wandankern, Sockelleisten, Bodenbelägen, Fliesen, Natursteinen, Werksteinen, Leichtbauelementen, Treppentritten und Stufen an Leichtbauelementen etc. Nicht betrachtet wird der Glasbau	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / CHLORPARAFFINE / SVHC (Produkt 7 und 8 nach 328/2012/EG)	Loesemittel nach TRGS 610 / GISCODE / POP-VO / 1807/2006/EG	Chlorparaffine, TCEP, PBB und PBDE $\leq 0,10\%$ Loesemittelfrei oder GISCODE PUVA, PU 28, PU40 (ALT) bzw. PU10 (ALT)	TD mit Auslösung des GISCODE, SDB, NDB und Herstellererklärung zu Inhaltsstoffen
4.3	6	Kleb- und Dichtstoffe auf Basis von PU, PU-Hybrid, MI-Polymer oder SMP (modifiziertes Polymer) für die Herstellung der Luftdichtheiten an Fassade, Fenstern und Außenräumen (innen und außen)	Punkt- und linienförmige Verklebungen an Außenwänden	VOC / Chlorparaffine / Polybromierte Biphenyle (PBB) / Polybromierte Diphenylether (PBDE) / SVHC	POP-VO / 1807/2006/EG	Chlorparaffine, TCEP, PBB und PBDE $\leq 0,10\%$	TD, SDB, NDB, Herstellererklärung zu Inhaltsstoffen
4.4	7	Tapetenkleber	Alle Klebstoffe für Tapeten	VOC / gefährliche Stoffe	GISCODE / VdL-Richtlinie 01	Pulverprodukte oder GISCODE D1	TD mit Auslösung des GISCODE, SDB, NDB
4.5	10	Klebstoffe für Wärmedämmstoffe an Fassade und Dach	Dispersions- und PU-Klebstoffe	VOC / Chlorparaffine / Polybromierte Biphenyle (PBB) / Polybromierte Diphenylether (PBDE) / SVHC	Loesemittel nach TRGS 610 / POP-VO / 1807/2006/EG	VOC $\leq 400\text{ g/l}$ Chlorparaffine $\leq 0,10\%$ PU-Klebstoffe PBB, PBDE, TCEP $\leq 0,10\%$	TD, SDB, NDB, Herstellererklärung zu Inhaltsstoffen
25	10	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind
26	10	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind	Isolierte Bauteile, die in der Bauproduktanfrage angegeben sind

QNG System – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

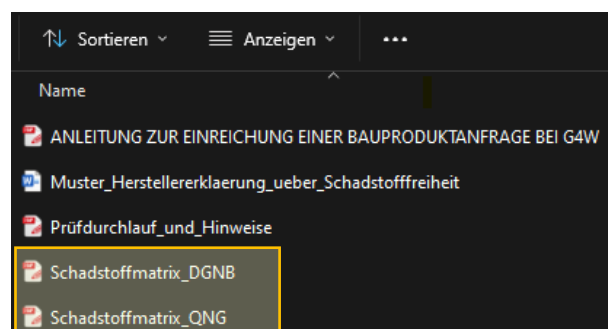
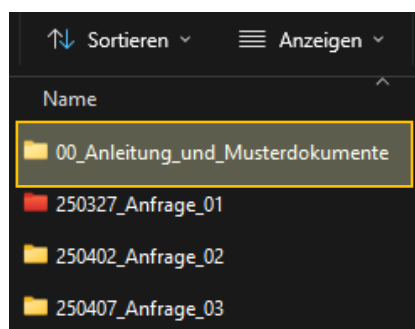
Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges Bauen

Information über die QNG-Systeme

QNG-Systeme – Kompetenz für Nachhaltiges

Die Tabellen finden Sie außerdem auf dem Share-Server in jedem Los-Ordner (siehe Schritt 3).



Wir möchten Sie freundlich darum bitten, möglichst vorab sicherzustellen, dass das angefragte Produkt für die Schadstoffprüfung von Relevanz ist, um den Prüfdurchlauf so effizient wie möglich zu gestalten. Nutzen Sie dazu die zur Verfügung gestellten Schadstofftabellen, oder erfragen Sie die Relevanz gerne auch bei Ihrem Ansprechpartner für die Bauausführung.

Zertifizierungskonforme Bauprodukte

Produktgruppen

KG 300:

- Verlegehilfsstoffe / Verlegewerkstoffe
- Bodenbeläge
- Dichtstoffe und Kleber
- Boden-, Decken-, Wandbeschichtungen, Abdichtungen bei Durchdringungen
- Lacke
- Korrosionsschutzbeschichtungen tragender Metallbauteile
- Dachabdeckungen
- Brandschutzbeschichtungen Metallbauteile
- Brandschutz von Gemischen, Erzeugnissen
- Bitumen, Montageschäume und PU-Kleber
- Formaldehyd in Holzwerkstoffen (auch Einbaumöbel!)

KG 400

- Dämmstoffe
- Biozide
- Betontrennmittel
- Erzeugnisse aus PVC
- Installation Elektro
- Datenverarbeitung und MSR-Technik
- Brandschottungen innen und außen
- Brandschutzspachtelmasse
- Brandschutzcoatings für Kabel
- Brandschutzsilikone
- Kältemittel

KG 500 ist irrelevant



19.03.2025

FSR | Anforderungen Bauprozess Zertifizierung

35

Zertifizierungskonforme Bauprodukte

Produktgruppen

Irrelevante Produkte

- Klein- und Kleinstteile (Schrauben, Klemmen, Kappen, Ventile)
- Keramische Einbauteile (Waschbecken, Toiletten, Wannen)
- Kunststoffbauteile (Rohre, Folien, Abstandshalter) **außer PVC und für Elektronik**
- Elektronische Geräte (Transformatoren, PV-Anlagen, Gegensprechanlagen, Steckdosen, Motoren)
- Heizungsanlage (Geräte, Kessel, Rohre, Fußbodenheizung) **außer Heizkörper in Innenräumen**
- Beton(-fertigbauteile), Estrich, Mörtel
- Natursteine, Ziegel, Fliesen, Glasbau, Fugenbleche
- Erdbaustoffe, Substrate
- Nicht dauerhaft im Gebäude verbleibende Produkte (Beton Schalung, Malervlies)



19.03.2025

FSR | Anforderungen Bauprozess Zertifizierung

36

2 AUSFÜLLEN DER FREIGABELISTE

Über diesen [LINK](#) gelangen Sie zur Online-Freigabeliste des Bauvorhabens. Geben Sie diesen Link nicht weiter, hiermit erhält jeder Zugriff und kann Änderungen vornehmen!

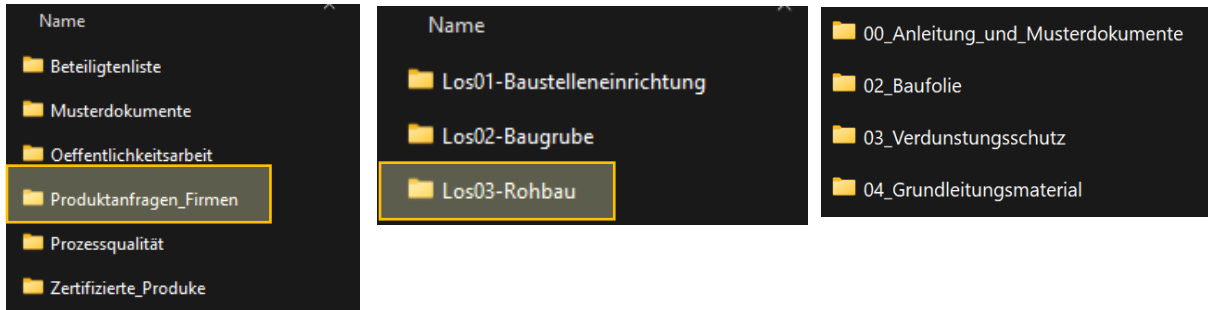
Füllen Sie die **blaue Tabelle** entsprechend der geforderten Angaben aus. Nur vollständig ausgefüllte Anfragen können von uns bearbeitet werden. Beachten Sie: Jedes Produkt muss eine eigene fortlaufende Idf.-Nr. erhalten, wie im Beispiel:

Von Bauausführung/Firma auszufüllen					
Freigabeliste Schadstoffe nach DGNB und QNG					
Von Firmen auszufüllen					
Anfrage	Produktnr.	Gewerk/Los	Produktname	Hersteller	Einbauort
250327_01	1	Los 03	Baustahl	ESF Elbe-Stahlwerke Feralpi GmbH	
250327_01	2	Los 03	Baufolie	Würth	unter Sauberkeitsschicht
250327_01	3	Los 03	Verdunstungsschutz Curing	Ha.Be Betonchemie	Betonoberflächen
250327_01	4	Los 03	Grundleitungsmaterial KG 2000	Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH	unter Bodenplatte, Außenanlagen, Erdreich

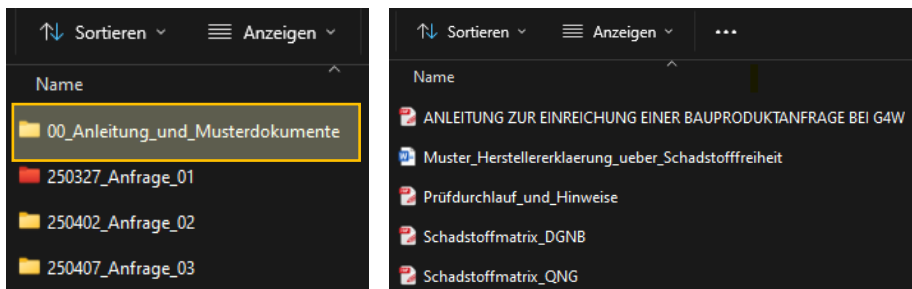
3 LOGIN AUF DEM SHARE-ORDNER

Nach dem Login mit Ihrer personenbezogenen E-Mail-Adresse gelangen Sie in den Share-Ordner. Sie gelangen hier zu ihrem Los-Ordner.

Klicken Sie hierzu auf Produktanfragen_Firmen, dann auf das jeweilige Los:

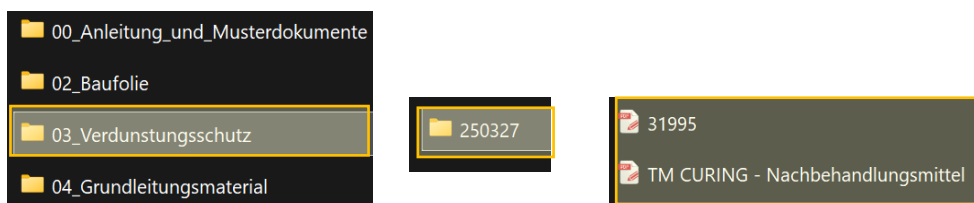


In Ihrem Los-Ordner finden Sie neben Ihren Anfragen sämtliche Arbeitsmittel und Anleitungen. Bitte sichten Sie diese Unterlagen, vor Ihrer ersten Produktanfrage.



4 ABLEGEN DER NACHWEISUNTERLAGEN

Erstellen Sie nun je Produkt einen neuen Ordner und benennen Sie ihn wie im Beispiel gezeigt Produktnummer_Produktnamen. Nun erstellen Sie den Ordner mit dem Datum der Einreichung. In diesen Ordner legen Sie nun sämtliche Nachweisunterlagen ab, die die Schadstofftabellen fordern (TD, SDB, Herstellererklärung,...). Sehen Sie bitte davon ab, Flyer, Screenshots oder andere nicht akzeptierte Dokumente hier abzulegen – da dies den Prüfaufwand erheblich erhöht. Nur eindeutig zuordenbare Dokumente können von uns bearbeitet werden, bitte benennen Sie jedes PDF entsprechend um.



Wenn Sie für ein bereits angefragtes Produkt Nachforderungen einreichen wollen, erstellen Sie hierfür in dem jeweiligen Produktordner einen neuen Ordner mit aktuellem Datum, auf die sich das Produkt bezieht und fügen die Nachreichungen ein.

5 BENACHRICHTIGUNG G4W

Wenn Sie die Anfrage erfolgreich erstellt haben, informieren Sie unser Team Bauprodukteprüfung darüber, damit wir Ihre Anfrage zügig bearbeiten können.

Schreiben Sie hierzu eine E-Mail an bauproduktpruefung@g4w.com mit der Angabe des Projektes und der Los-Nummer. Die Bewertung Ihrer Anfrage können Sie entsprechend des vereinbarten Prüfturnus (alle 14 Tage, in den gerade Kalenderwochen) entnehmen. Wir informieren Sie ebenfalls per Mail darüber.

Wurde Ihre Anfrage mit **ja** oder **irrelevant** bewertet, kann das Produkt eingebaut werden. Sollte Ihre Anfrage zur Freigabe für die Baustelle mit **nein** gekennzeichnet worden sein, sind die in den Hinweisen und Kommentaren vermerkten Nachweise nachzureichen, bevor das Produkt verbaut werden darf.

Von Zertifizierung auszufüllen						
Idf.-Nr	Freigabe Schadstoffe	Hinweis Schadstofffreie Materialien	Kommentar	Prüfung	QNG Matrix	DGNB Matrix
1	irrelevant			03.04.25		
2	irrelevant			03.04.25		
3	nein	VOC ≤ 30,0 g/l	Betonschutz SDB veraltet (2019!)	03.04.25	5.3	2, 3
4	irrelevant			03.04.25		
5	nein	GISCODE BTM01, BTM05, BTM10 oder BTM15	Betontrennmittel SDB veraltet (2017!)	03.04.25	5.12	14
6	ja	✓ Frei von halogenierten Treibmitteln ✓ HBCD ≤ 0,10 %	XPS Dämmstoffplatte	03.04.25	12.1	-

6 NACHREICHUNG AUSSTEHENDER UNTERLAGEN

Sollten von G4W Nachweise nachgefordert werden, senden Sie diese mit eindeutiger Zuordnung (also Projektname, Idf.-Nr, korrekte PDF-Benennung) an bauproduktpruefung@g4w.com.

Wenn Sie ein Alternativprodukt wählen, so ist dieses als neue Produkthanfrage entsprechend der Schritte 1-5 bei G4W anzufragen.

Sollten grundsätzlich Fragen zum Einreichen der Unterlagen bestehen, wenden Sie sich gerne direkt an uns über: bauproduktpruefung@g4w.com. Wir helfen Ihnen gerne weiter.